

**Library
of the
University of Wisconsin**

General Library System
University of Wisconsin - Madison
728 State Street
Madison, WI 53706-1494
U.S.A.



Manuel

de

**chimico-pharmaceutique, de chimie et
de pharmacie,**

ou

Nomenclature

de toutes les dénominations latines, allemandes et françaises des
produits chimiques et matières premières médicinales.

Par

Ernest Frédéric Anthon,

Chimiste, inspecteur des fabriques, président de Section de la société industrielle à Prague,
et membre de plusieurs sociétés savantes et industrielles.

~~~~~  
Deuxième édition revue et considérablement augmentée.

---

**Leipzig,**

**Librairie de J. L. Schrag.**

(A. G. Hoffmann.)

1861.

# Handwörterbuch

der

**chemisch-pharmazeutischen, technisch-chemischen  
und pharmakognostischen Nomenklaturen,**

oder

## Uebersicht

aller lateinischen, deutschen und französischen Benennungen  
sämmlicher chemischen Präparate des Handels und sämmlicher  
rohen Arzneistoffe.

Von

**Ernst Friedrich Anthon,**

techn. Chemiker, Fabriken-Inspector, Sectionsvorstand des böhmischen Gewerbevereins in  
Prag und Mitglied verschiedener wissenschaftlicher und industrieller Vereine.

~~~~~

Zweite vollständig umgearbeitete und sehr bedeutend vermehrte Auflage.

Leipzig,

J. L. Schrag's Verlag.

(A. G. Hoffmann.)

1861.

General Library System
University of Wisconsin - Madison
728 Ohio Street
Madison, WI 53706-1494
U.S.A.

Mem
277050

MAY 15 1924

~~LT I~~
~~AN 8~~
~~18~~

LT I
AN 8
1861

6710725

VORWORT

zur ersten Auflage.

Mit der festen Ueberzeugung, bei der Ausarbeitung dieses meines ersten grössern literarischen Versuchs alle Mühe angewandt zu haben, denselben so vollständig als nur immer möglich abzufassen, wage ich es, denselben dem nachsichtigen Urtheile des pharmazeutischen Publikums vorzulegen.

Die mannigfaltigen Benennungen, welche sowohl die rohen, als hauptsächlich die zusammengesetzten Arzneistoffe, seitdem man so bedeutende Fortschritte in der Chemie und Pharmazie gemacht hat, erhielten, — veranlassten mich zur Abfassung dieser Schrift. Sie enthält, ausser allen lateinischen, deutschen und französischen Namen der chemisch-pharmazeutischen Präparate und aller, im Materialhandel vorkommenden rohen Artikel, auch bei den aus dem Thier- und Pflanzenreiche gewonnenen Stoffen die Angabe der Stammthiere und Mutterpflanzen.

So wie die älteren Systeme der Chemie durch neuere verdrängt wurden, war es nothwendig, neue Nomenklaturen zu entwerfen, deren Kenntniss um so mehr, da dieselben auch fast immer in die Pharmazie aufgenommen wurden, dem Arzte, so wie dem Apotheker und Droguisten unentbehrlich ist; weswegen ich mir denn wohl schmeicheln dürfte, den genannten Ständen durch Uebergabe dieses Werkes einen wesentlichen Dienst zu erweisen.

Es wird weder dem Stande der Wissenschaft angemessen sein, ferner die älteren Benennungen, wie es einige Schriftsteller wollen, beizubehalten; noch gleich der Mode mit den neuen Nomenklaturen zu wechseln; indem ersteres dem Fortschreiten der Pharmazie entgegen stehen würde; letzteres aber leicht Missgriffe und Irrthümer veranlassen könnte und doch zu nichts führen würde, da mit den Benennungen der Arzneistoffe wirklich schon viel Unwesen getrieben worden ist.

In früheren Zeiten waren meistens (so wie es noch jetzt häufig der Fall ist) wenig oder gar nichts sagende, ja oft irreleitende Benennungen ge-

bräuchlich: — so z. B. wird noch häufig die Schwefelsäure — Vitriolöl, das schwefelsaure Eisenoxydul — Kupferwasser, das schwefelsaure Zinkoxyd — weisser Kalkanth, die salzsaure Spiessglanzflüssigkeit — Spiessglanzbutter, das schwefelsaure Kali — Doppelsalz u. s. w. genannt, was doch gewiss ganz unpassende Namen sind, indem die Schwefelsäure kein Oel, sondern eine Säure ist, das Kupferwasser nicht, wie es sein Name vermuthen lässt, Kupfer enthält, und auch keine wasserartige Flüssigkeit darstellt, sondern eine feste Verbindung von Schwefelsäure und Eisenoxydul ist. — Was ist ferner von den Namen: weisser Kalkanth, Spiessglanzbutter, Doppelsalz u. s. w. abzunehmen? — Gewiss wenig oder gar nichts.

Ueber den Gebrauch dieses Buches habe ich allenfalls nur das anzuführen, dass sich die Zahlen bei den Benennungen in den Registern auf diejenigen Zahlen beziehen, welche sich, der Reihenfolge nach, bei den einzelnen Artikeln befinden.

Indem ich den Wunsch hege, dass diese Arbeit ihren Zweck nicht verfehlen möge, schliesse ich mit der Bemerkung, dass ich jeden Beitrag von neuen Namen mit Dank annehmen werde.

HANAU 1833.

DER VERFASSER.

VORWORT

zur zweiten Auflage.

Bei der Richtung der literarischen Thätigkeit der Jetztzeit, bei welcher leider immer mehr der wirkliche allgemeine Nutzen und bleibende Werth eines Buches als Nebensache, der für Verleger und Verfasser zu hoffende pecuniäre Erfolg aber als Hauptsache, wenn nicht gar als alleinig wirkende Ursache angesehen wird, hält es der Verfasser nicht für überflüssig, darauf hinzuweisen, dass das vorliegende Werk einzig und allein der Ueberzeugung von dessen Nützlichkeit und Nothwendigkeit seine Entstehung verdankt.

Die erste Auflage desselben schrieb der Verfasser in seinem 15—17. Lebensjahre, während welcher Zeit er Lehrling in einem der umfangreichsten Drogueriewaarengeschäfte zu Frankfurt a. M. war, wo ihm das Bedürfniss nach einem solchen Buche bald klar wurde, dem abzuhelpen er sich einer höchst mühsamen und Kosten verursachenden Arbeit unterzog, ohne die geringste Aussicht, auch nur einen Theil derselben rückerstattet zu erhalten, geschweige denn einen materiellen Lohn für die Arbeit selbst erwarten zu dürfen.

Dieses jugendliche Alter des Verfassers einerseits, — dem keine eigentliche wissenschaftliche Bildung vorausgegangen war, — und der Umstand andererseits, dass demselben damals verhältnissmässig nur geringe literarische Hülfsmittel zur Seite standen, war der natürliche Grund davon, dass das Werk, mit manchen Mängeln behaftet, zu Tage trat.

Dass dessenungeachtet die kritische Beurtheilung des Buches, bei dem Erscheinen der ersten Auflage, eine sehr anerkennende und beifällige war, muss ich daher auch weit mehr der Nachsicht der Beurtheiler, als einer wirklichen Vollkommenheit des Buches selbst zuschreiben.

Dieser Umstand sowohl, als die vielfachen günstigen Urtheile, besonders der Droguisten, welche das Buch in Anwendung gezogen und welche

sich — wörtlich wiedergegeben — dahin vereinigten, „dass sie ohne das Buch nicht mehr leben könnten,“ lieferten mir den Beweis, dass ich mich nicht vergeblich einer so mühsamen Arbeit unterzogen. Und dieses ist denn auch der Grund, warum ich der Einladung des geehrten Herrn Verlegers, „mich der Bearbeitung einer nothwendig gewordenen neuen Auflage zu unterziehen,“ gern Folge leistete, deren beifällige Aufnahme ich um so mehr erwarten zu dürfen glaube, als ich bei dieser Bearbeitung nichts unterlassen habe, was dazu beizutragen im Stande war, dem Werke einen möglichst hohen Werth zu verleihen, — nicht allein in Bezug auf seinen praktischen Gebrauch im Geschäftsleben, sondern auch dem wissenschaftlich pharmakognostischen Theile gegenüber.

PRAG, Ende März 1860.

E. FRIED. ANTHON.

PRÉFACE

de la première Édition.

C'est avec la ferme conviction de n'avoir épargné aucun soin et aucune peine pour rendre mon premier grand travail littéraire et scientifique aussi complet que possible, que j'ose aujourd'hui venir le soumettre au jugement des hommes compétents en matière pharmaceutique, en le recommandant aussi à leur indulgence.

L'idée principale qui m'a poussé à composer ce livre m'a été suggérée par le nombre considérable de dénominations diverses qu'ont reçues les matières médicales (celles à l'état brut aussi bien que les composées) depuis que de si brillantes découvertes et de si éminents progrès ont été faits dans le domaine des sciences pharmaceutiques et chimiques.

Outre toutes les dénominations latines, allemandes et françaises des préparations chimiques et pharmaceutiques, ainsi que de toutes les matières brutes circulant dans le commerce de drogueries, on trouvera aussi dans cet ouvrage les noms de produits extraits du règne animal et du règne végétal, accompagnés de la désignation des races d'animaux et des plantes mères dont ces produits ont été extraits.

Du moment où les anciens systèmes chimiques ont dû céder la place à des systèmes nouveaux, il est devenu nécessaire d'établir de nouvelles nomenclatures dont la connaissance est tout aussi indispensable au médecin qu'au pharmacien et au droguiste, et cela d'autant plus, que ces nomenclatures ont presque toujours été adoptées dans la pharmacie pratique.

* J'ose donc me flatter d'avoir rendu un véritable service aux professions précitées en leur dédiant cet ouvrage.

Au point où la science en est arrivée de nos jours, conserver plus longtemps les anciennes dénominations, comme le veulent quelques écrivains, serait ne pas se conformer à l'état actuel des connaissances humaines, mais il ne serait pas convenable non plus d'introduire brusquement toutes les nomenclatures modernes comme une mode nouvelle; en effet, de ces

deux méthodes la première nuirait aux progrès de la pharmacie, la seconde pourrait occasionner facilement des méprises et des erreurs, sans pourtant conduire au but, les dénominations des matières médicinales ayant déjà véritablement donné lieu à de nombreuses confusions.

Les dénominations autrefois en usage étaient pour la plupart (comme cela se voit même encore fréquemment de nos jours) insignifiantes ou insuffisantes; souvent même elles pouvaient induire en erreur. Ainsi, par exemple, on entend dire encore très-souvent: „huile de vitriol“ au lieu de „acide sulfurique,“ — „potasse blanche“ au lieu de „sulfate d'oxyde de zinc,“ — „beurre d'antimoine“ au lieu de „oxyde d'antimoine fluide,“ — „sel double“ au lieu de „sulfate de soude“ etc. — toutes ces expressions n'étant nullement appropriées à la chose, car l'acide sulfurique n'est pas une huile, mais un acide; l'eau de cuivre ne contient pas une parcelle de ce métal, comme le nom pourrait le faire supposer, et ne se présente pas non plus sous la forme d'un liquide analogue à l'eau; c'est un mélange solide d'acide sulfurique et de protoxyde de fer. Enfin quel sens peut-on trouver dans les mots „potasse blanche,“ „beurre d'antimoine,“ „sel double“ etc.? aucun, ou assurément un bien faux.

Quant à la manière de se servir de l'ouvrage que je présente ici, je n'ai besoin que de faire observer que les N^{os} placés en regard des dénominations dans les listes, se rapportent à ceux indiquant l'ordre des différents articles.

Tout envoi de dénominations nouvelles sera accepté avec reconnaissance.

Puissé-je atteindre par ce travail le but que je me suis proposé! ce sera ma plus douce récompense.

HANAU 1833.

L'AUTEUR.

PRÉFACE

de la seconde Édition.

Nous vivons à une époque où l'activité littéraire affecte de plus en plus des tendances vers l'intérêt matériel. L'utilité générale et la valeur réelle d'un livre sont malheureusement toujours de plus en plus considérées comme la chose secondaire, tandis que le résultat pécuniaire devient pour l'éditeur aussi bien que pour l'auteur l'intérêt principal, pour ne pas dire le seul mobile. C'est pourquoi l'auteur de l'ouvrage qui est offert aujourd'hui au public ne croit pas superflu, de faire observer qu'il n'a entrepris ce travail que poussé par la conviction intime, que c'était une œuvre non seulement utile, mais encore nécessaire.

Lorsque parut la 1^{ère} édition, l'auteur n'était âgé que de 17 ans. Il servait en qualité d'apprenti dans une des plus importantes maisons de Droguerie de Francfort sur le Main. C'est là que la nécessité d'un ouvrage semblable lui devint tellement évidente, qu'il n'hésita pas, pour y subvenir, à se condamner à un travail extrêmement pénible, très-dispendieux, et cela sans la moindre espérance pour l'avenir de rentrer dans ses avances, ne fût-ce qu'en partie, à plus forte raison sans pouvoir attendre une rémunération quelconque de sa peine et de son travail.

La jeunesse de l'auteur, alors dépourvu de connaissances techniques, aussi que l'exiguité des ressources littéraires dont il pouvait disposer, firent tout naturellement que l'ouvrage présentait de nombreuses lacunes et omissions lorsqu'il parut.

Aussi dois-je attribuer la critique modérée et le jugement favorable qui accueillirent l'œuvre à sa première apparition, bien plutôt à la bienveillance des juges, qu'à la perfection véritable du travail.

Cette circonstance, ainsi que beaucoup d'appréciations favorables portées surtout par les droguistes qui avaient fait usage du livre, et qui

tous unanimement avaient déclaré „ne plus pouvoir s'en passer“ (pour me servir de leur propre expression), tout cela, dis-je, vint me prouver que je n'avais pas travaillé en pure perte.

C'est aussi le motif qui me pousse aujourd'hui à me rendre au désir de mon Éditeur, en m'occupant d'une nouvelle édition, devenue nécessaire, et qui sera, je crois, accueillie avec d'autant plus de bienveillance, que je n'ai rien négligé cette fois de tout ce qui pouvait contribuer à donner à l'œuvre une véritable valeur, non seulement pour l'usage pratique dans la vie commerciale, mais encore sous le rapport technique et pharmacognostique.

PRAGUE, fin Mars 1860.

ERNEST FRÉD. ANTHON.

1. **Absinthium.** = Absinthiin. Wermuthbitter. Wermuthalkaloid.
= Absinthine.

1^a. **Acetal.** = Acetal. Basisch essigsaures Aethyloxyd. Sauerstoffäther.
= Acetal.

1^b. **Aceton.** Dumasium. Spiritus aceti empyreumaticus. Spiritus pyroaceticus. = Aceton. Dumasin. Essigalcohol, Essiggeist. Brenzessiggeist. Brenzlicher Essigäther. Brenzlicher Essigspiritus. Mesitalcohol. Mesitic-Alcohol. Mesityloxydhydrat. Oenylloxydhydrat. = Aceton. Dumasine. Ether pyroacétique. Esprit pyroacétique.

1^c. **Acetum commune.** Acetum crudum. Acetum vulgare. Acetum vini. Acetum vini crudum. = Essig. Gemeiner Essig. Roher Essig. Rohessig. Weinessig. = Vinaigre. Vinaigre du vin. Vinaigre commun. Vinaigre cru.

2. **Acetum concentratum.** Acetum vini concentratum. Acidum acetosum. Acidum aceticum dilutum. Acidum aceticum Westendorffii. Spiritus aceti dilutus. Acidum aceticum impurum. Acidum aceticum tenue. Acidum aceticum imperfectum. = Concentrirter Essig. Verstärkter Essig. Verdünnte Essigsäure. Unvollkommene Essigsäure. Schwache Essigsäure. Schwacher Essiggeist. Essigte Säure. = Vinaigre concentré. Vinaigre fort. Esprit de vinaigre. Acide acétique simple.

3. **Acetum destillatum.** Acetum vini destillatum. Acetum stillatitium. Acidum acetosum destillatum. Acidum aceticum debilius. Acidum aceticum dilutum (Pharm. Bav.). Spiritus aceti. = Destillirter Essig. Destillirter Weinessig. Destillirte essigte Säure. Verdünnte Essigsäure (der bairisch. Pharm.). = Vinaigre destillé. Acide acéteux destillé.

4. **Acetum plumbicum.** Acetas plumbi acidulus solutus. Acetas plumbi liquidus. Acetas triplumbicus. Acetas plumbi liquidus concentratus. Acetis plumbi liquidus. Acetum lithargyri. Acetum plumbi. Acetum plumbi concentratum. Acetum saturni concentratum. Acetum saturninum. Aqua lithargyri acetati. Balsamum saturni. Extractum plumbi. Extractum saturni. Liquor acetatis plumbi. Liquor plumbi acetici. Liquor plumbi acetici basici. Liquor plumbi acetosi. Liquor subacetatis lithargyri. Liquor subacetatis plumbici. Oleum plumbi. Oleum saturni. Protoacetas plumbi liquidus. Subacetas plumbi liquidus. Acetum plumbicum suboxydatum. Acetum

saturni. Liquor plumbi acetici oxydulati neutralisati dilutus. Solutio subacetatis plumbi. Tinctura minii. Liquor acetatis triplumbici. Acetas triplumbicus liquidus. Diacetas plumbi liquidus. Extractum saturni Goulardii. = Bleibalsam. Bleiessig. Bleiextract. Bleiöl. Drittel-essigsäures Bleioxyd. Bleiglättessig. Essigsäure Bleiflüssigkeit. Essigsäure Bleioxydflüssigkeit. Essigsaurer Bleiliquor. Lösung des basisch essigsauren Bleies. Lösung des Bleioxydunteracetats. Lösung des essigsauren Bleies. Silberglättessig. Subacetat des Bleioxydes. Bleioxydsubacetat. Gelöstes Bleioxydsubacetat. Bleioxydprotoacetatlösung. Essiggesäuertes Silberglättwasser. Goldglättessig. Bleioxydessig. Gelöstes basisch essigsaures Bleioxyd. Saturnbalsam. Goulardisches Bleiextract. Drittel essigsäure Bleioxydlösung. = Aceté de plomb. Acetite de plomb liquide. Baume de plomb. Extrait de saturne. Huile de plomb. Huile de saturne. Liqueur de plomb acétique. Vinaigre de plomb. Vinaigre de saturne. Sousacetate de plomb liquide. Liqueur acétique de saturne. Aceté de litharge. Vinaigre de litharge. Liqueur d'oxide de plomb acétique. Baume de saturne. Extrait de plomb. Sousacetate de plomb en solution. Protoacetate de plomb liquide. Eau de litharge acétique. Liqueur de sousacetate de plomb. Sousprotoacetate de plomb liquide.

5. **Achates.** Lapis achates. = Achat. Agat. Agatstein. = Agate.

6. **Acidum aceticum.** Acetum acerrimum. Acetum concentratissimum. Acetum crystallisabile. Acetum destillatum concentratum. Acetum esurinum. Acetum gelu concentratum. Acetum glaciale. Acetum ope aeruginis concentratum. Acetum philosophicum. Acetum radicalé. Acetum radicatum. Acidum acerrimum. Acidum aceti concentratissimum. Acidum aceti fumans. Acidum aceticum concentratum. Acidum aceticum crystallisabile. Acidum aceticum purum. Acidum acetosum forte. Acidum vini glaciale. Acor acetici crystallinus. Alcohol aceti. Alcohol aceti Westendorffii. Spiritus aceti. Spiritus aceti concentratus. Spiritus aeruginis. Spiritus veneris. Spiritus viridis aeris. Acidum alcoholicum. Acidum tartaricum volatile. = Bleigeist. Bleispiritus. Concentrirte Essigsäure. Eisessig. Essigalcohol. Essigsäure. Geist der Venus. Grünspanessig. Kupferspiritus. Kupfergeist. Philosophischer Essig. Radicaler Essig. Radicalessig. Reine Essigsäure. Schärfster Essig. Starke Essigsäure. Carbonsubhydroidulhydrat. Untercarbonigsäure. Weinessigsäure. Westendorfscher Essig. Acetylsäure. Weingeistsäure. Flüchtige Weinsäure. Alcoholsäure. = Acide acétique. Acide du vinaigre. Esprit de cuivre. Esprit de plomb. Esprit de Venus. Vinaigre de Venus. Vinaigre radical.

6^a. **Acidum aethalicum.** Acidum cetylicum. = Aethalsäure. Cetylsäure. Cetinsäure (nach Berzelius). = Acide aethalique. Acide cetylique.

6^b. **Acidum anemonicum.** = Anemoninsäure. = Acide anémonique.

6^c. **Acidum arsenicicum.** Acidum arsenicum. Arsenicum dephlogisticatum. = Arseniksäure. Arsensäure. Dephlogistisirter Arsenik. Vollkommene Arseniksäure. = Acide arsénique. Acide arsénical. Arsenic dephlogistisé.

7. **Acidum benzoicum.** Acidum benzoicum sublimatum. Acor benzoicus. Flores benzoës. Sal benzoës. Sal benzoïnus. Sal essentielle benzoës.

Acidum benzoinum. — Benzoeblumen. Benzoessäure. Benzoesalz. Sublimirte Benzoessäure. Phenyloxalsäure. Benzoylsäure. Benzoegummisalz. Wesentliches Salz der Benzoe. Benzoessäurehydrat. Benzoeharzssäure. — *Acide benzoïque. Acide benzoïque sublimé. Acide de benjoin. Acide du benjoin. Fleurs de benjoin. Sel de benjoin. Sel volatil de benjoin. Sel essentiel de benjoin. Sel de résine de benjoin. Acide de gomme de benjoin. Sel du benjoin.*

8. Acidum boracicum. *Acidum boracis. Acidum boricum. Acor boracicus. Alumen plumosum Basilii Valentini. Bina columba diana. Flores boracis. Flores dianae. Flores vitrioli philosophici. Sal album alchemistarum. Sal alcali refractarium. Sal alchemistarum. Sal Hombergii. Sal narcoticum. Sal narcoticus anodynus. Sal refractarium. Sal sedativum Hombergii. Sal vitrioli volatilis narcoticus. Sal vitrioli dulce sulphureum. Sal volatile boracis. Sal volatile narcoticum. Sal volatile vitrioli narcoticum. Sal vitrioli narcoticum. Sal volatile olei vitrioli. Sal sedativum. Sal acidum boracis. — Boraxsäure. Boronsäure. Hombergisches Salz. Hombergs stillendes Salz. Hombergs Sedativsalz. Linderndes flüchtiges Vitriolsalz. Narcotisches flüchtiges Vitriolsalz. Narcotisches Vitriolsalz. Sassolin. Sedativhalbsäure. Sedativsäure. Sedativsalz. Sedativsalz des Homberg. Stillsalz. Oxyborsäure. Borsäure. Saures Boraxsalz. Boraxblumen. Narkotisches Salz. Alchemistisches Salz. Weisses Alchemistensalz. Philosophische Vitriolblumen. — *Acide boracin. Acide boracique. Acide borique. Acide du borax. Acide sédatif. Sel de Homberg. Sel sédatif. Sel volatil narcotique de vitriol. Sel sédatif de Homberg. Sel acide de borax. Sel narcotique. Sel narcotique de vitriol. Fleurs de borax. Sel blanc des alchimistes. Sel alchimistique.**

Die in der Natur schon gebildet vorkommende Boraxsäure heisst Sassolin, natürliche Boraxsäure, natürliches Sedativsalz.

5. Acidum bromicum. *Acidum oxybromatum. — Bromsäure. Bromsäure. Oxybromsäure. — Acide bromique. Acide oxybromique.*

9. Acidum borussicum. *Acidum caerulei berolinensis. Acidum hydrocyanicum. Acidum prussicum. Acidum tingens. Acidum zooticum. Acor prussicus. Acidum cyanhydricum aqua solutum. — Berlinerblausäure. Blausäure. Hydrocyansäure. Oxydirter Blaustoff. Preussische Säure. Preussischblausäure. Blutsäure. Tingirende Säure. Wasserblaustoffssäure. Wasserstoffblaustoffssäure. Zootische Säure. Wasserhaltische Blausäure. Scheele'sche Blausäure. Medicinische Blausäure. Carbonazothhydrat. Chyaziksäure. Cyanwasserstoffssäure. Blaustoffwasserstoffssäure. Wasserstoffcyansäure. Färbender Stoff des Berlinerblaus. Hydrocyansäure. Kyanhydrogensäure. Thierische Säure. Officinelle Blausäure. Karbonazot im Maximum des Karbons. — *Acide borussique. Acide hydrocyanique. Acide du bleu de Prusse. Acide prussien. Acide prussique. Acide zootique. Matière colorante du bleu de Prusse. Acide de bleu de Paris. Acide cyanhydrique. Acide du bleu de Berlin.**

9. Acidum butyricum. — Buttersäure. Buttersäurehydrat. Butyriksäure. — *Acide butyrique.*

9b. Acidum cainicum. *Cainanium. — Caincasäure. Caincasäure. Caincanwurzelsäure. Cainanin. — Acide cainique. Cainanine.*

9^c. **Acidum camphoricum.** Acidum camphorae. Acor camphorae. = Camphorsäure. Camphorsäurehydrat. = Acide camphorique. Acide camphorique hydratée.

9^d. **Acidum carbazoticum.** Acidum amarum. Acidum picronitricum. Acidum carbo-azoticum. Acidum nitrophenisicum. Acidum carbonitricum. Acidum nitroxanticum = Kohlenstickstoffsäure. Aloeblitter. Künstliches Indigoblitter. Pikrinsäure Chevreul's künstliches Bitter. Kohlenstiksäure. Pikrinsalpetersäure. Nitrophänissäure. Chrysolepinsäure. Welter'sches Bitter. Trinitrophenylsäure. Trinitrophenyloxydhydrat. Trinitrocarbolsäure. Nitrophenissäure. Trinitrophanolsäure. Pikranissäure. Carbazotsäure. Bittersäure. Chevreul's Bitter. = Acide carbazotique. Jaune amer de Welter. Jaune amer. Acide carboazotique. Acide pikrique. Acide nitrophénisique. Acide pikranisique. Acide trinitrophénylique. Acide chrysolepinique. Acide picronitrique. Acide carbonitrique.

9^e. **Acidum chinovicum.** Chinovinium. Esenbeckinum. = Chinovassäure. Chinovabitter. Chinovin. Esenbeckin. = Acide chinovique. Chinovine.

9^f. **Acidum chloricum.** Acidum muriaticum hyperoxygenatum. = Chlorsäure. Hyperoxydirte Salzsäure. Hyperoxygenirte Salzsäure. = Acide chlorique. Acide muriatique suroxygéné.

9^g. **Acidum chromicum.** = Chromsäure. Chromiumsäure. = Acide chromique.

9^h. **Acidum carbolicum.** Acidum phenylosum. = Carbolsäure. Phenylsäure. Phenylige Säure. Phänyloxydhydrat. Hydrat des Phenyl oxyds. Phenol. Phenige Säure. Phensäure Phenolsäure. Spirol. Salycon. Phämol. Phänige Säure. = Acide carbolique. Acide pheneux. Phénel. Hydrate de Phényle. Acide phénique.

10. **Acidum chinonicum.** Acidum kinicum. Sal essentielle chinae. Sal essentielle corticis chinae. Acidum quinicum. Acidum chinicum. Sal chinae acidulum. = Chinasäure. Quinasäure. Wesentliches Chinasalz. = Acide chinique. Acide kinique. Acide quinique. Sel acidule de Quina. Sel essentiel de Quina.

10^a. **Acidum cinnamylicum.** = Zimmetsäure. Cynamylsäure. = Acide cinnamylique.

11. **Acidum citricum.** Acidum citri. Acidum citri essentielle. Acidum citricum crystallisatum. Sal citri essentielle. Acidum limonicum. = Zitronensäure. Wesentliches Zitronensalz. Limoniensalz. Wesentliches Limoniensalz. Limoniensäure. Zitronensäurehydrat. = Acide citrique. Acide citronien. Acide des citrons. Acide du citron. Sel essentiel de citrons. Acide des limons. Sel des limons.

11^a. **Acidum cyanuricum.** Acidum pyro-uricum. = Cyanursäure. Cyanursäurehydrat. Brenzharnsäure. Cyanurensäure. = Acide cyanurique. Acide pyro-urique.

11^b. **Acidum filicicum.** Filicinium. = Filixsäure. Filicin. Farnwurzelsäure. = Acide filicique. Filicine.

11^c. **Acidum formicarum.** Acidum pyrogenicum. Acidum formicum, s. formicinum. = Ameisensäure. Amylonsäure. Formylsäure. Pyrogensäure. Ameisensäurehydrat. = Acide formique. Acide pyrogenique. Acide formicin. Acide des fourmis.

11^d. **Acidum fumaricum.** Acidum paramaleinicum. = Fumarsäure. Flechtensäure. Paramaleinsäure. Glanciumsäure. Lichensäure. = Acide fumarique. Acide paramaléique.

12. **Acidum gallicum.** Acidum gallaceum. Acidum gallae. Acidum gallarum. Sal essentielle gallarum. Acidum pomorum gallae. Sal gallarum. = Galläpfelsäure. Gallussäure. Wesentliches Galläpfelsalz. Galläpfelsalz. Saures Salz der Galläpfel. = Acide gallique. Principe astringent. Acide des noix de galle. Sel des noix de galle.

12^a. **Acidum hippuricum.** = Hippursäure. Urinsäure. Harnbenzoesäure. Pferdeharnsäure. = Acide hippurique.

12^b. **Acidum hydro-bromicum.** Acidum bromhydricum. = Hydrobromsäure. Bromwasserstoffsäure. Wasserstoffbromsäure. = Acide hydrobromique.

12^c. **Acidum hydro-jodicum.** Acidum jodhydricum. Acidum hydriodicum. = Hydrojodsäure. Hydriodinsäure. Jodwasserstoffsäure. Wasserstoffjodsäure. Jodinewasserstoffsäure. Hydrojodine. = Acide hydrojodique.

12^d. **Acidum hydro-silico-fluoratum.** = Kieselfluorwasserstoffsäure. Kieselflussssäure. Dreifach flusssäure Kieselerde. = Acide hydro-silico-fluorique.

12^e. **Acidum hyperchloricum.** Acidum perchloratum. Acidum chloricum oxygenatum. Acidum chloricum oxydatum. Acidum oxychloricum s. oxychlorinicum. = Ueberoxydirte Chlorsäure. Ueberchlorsäure. Oxygenirte Chlorinsäure. Oxydirte Chlorsäure. Oxychlorsäure. = Acide perchlorique. Acide chlorique oxygéné. Acide oxychlorique. Acide chlorique oxydé.

12^f. **Acidum hypo-phosphorosum.** = Unterphosphorige Säure. Hypophosphorige Säure. = Acide hypo-phosphoreux.

12^g. **Acidum jodicum.** Acidum jodinicum. = Jodsäure. Jodinsäure. Sauerstoffjodsäure. Oxyjodine. Oxyjodinsäure. = Acide jodique. Acide jodique cristallisé.

12^h. **Acidum lacticum.** Acidum nanceicum. Acidum lactis. Acidum galacticum. Acidum lactis animalis. = Milchsäure. Nancysäure. Molkenensäure. Thierische Milchsäure. = Acide lactique. Acide nancéique. Acide zumique. Acide galactique. Acide de lait.

13. **Acidum malicum.** Acidum pomorum. Acidum sorbicum. Sal essentielle pomorum. Sal pomorum acidum. = Aepfelsäure. Spiersäure. Vogelbeersäure. Saures Salz der Aepfel. Saures Aepfelsalz. = Acide des pommes. Acide malique. Acide malusien. Acide scorbique. Sel de pommes acidule.

13^a. **Acidum meconicum.** = Meconsäure. Opiansäure. Mohnsäure. Meconsäurehydrat. Mekonsäure. Opiumsäure. = Acide méconique.

13^b. **Acidum molybdaenicum.** Acidum molybdicum, s. molybdaenae. Acor molybdaenae. = Molybdänsäure. Wasserbleisäure. Das Sauer des

Wasserbleies. = Acide molybdaenique. Acide molybdique. Acide de la molybdène.

14. **Acidum muriaticum.** Acidum hydrochloricum. Acidum hydrochlorinicum. Acidum salis concentratum. Acidum salis culinaris. Acidum salis marini. Acor hydrochlorinicus. Acor muriaticus. Spiritus salis acidus. Spiritus salis culinaris. Spiritus salis fumans Glauberi. Spiritus salis marini. Spiritus salis vulgaris. Oleum salis. Acidum salis communis. Acidum muriaticum commune. Acidum marinae. Spiritus salis. Acidum salis. Acidum muriaticum fumans. Acidum chlorhydricum. = Chlorinwasserstoffsäure. Gemeiner Küchensalzgeist. Kochsalzgeist. Kochsalzsäure. Küchensalzsäure. Hydrochlorinsäure. Meersalzsäure. Rauchender Salzgeist. Salzgeist. Salzsäure. Saurer Salzgeist. Seesalzsäure. Steinsalzsäure. Salzöl. Wasserstoffchlorsäure. Wässerige Salzsäure. Rauchende Salzsäure. Salzichte Säure. Hydralogen. Chlorwasserstoffsäure. Hydrochlorsäure. Muriumsaurer Hydrogenoxyd. Salzsäurehydrat. Chlorhydrogensäure. Gemeine Salzsäure. = Acide du sel. Acide hydrochlorique. Acide marin. Acide muriatique. Acide marin fumant. Esprit de sel. Esprit de sel commun. Esprit de sel marin. Hydrogène chloré liquide. Acide chlorhydrique.

15. **Acidum muriaticum oxygenatum.** Acidum marinum aëratum. Acidum muriaticum dephlogisticatum. Acidum muriaticum oxydatum. Acidum oxymuriaticum. Acidum salis dephlogisticatum. Acidum salis oxygenatum. Aqua halogenata. Aqua oxymuriatica. Aqua superoxydi muriatosi. Chlorinum. Chlorum. Chlorum aqua solutum. Chlorina liquida. Halogenium. Liquor acidi muriatici oxygenati. Liquor chlori. Spiritus salis marini dephlogisticatus. Chlorium. Aqua chlorinica. = Chlor. Chlorine. Brennstoffleere Salzsäure. Dephlogistisirte Salzsäure. Entbrennbarte Salzsäure. Flüssige Chlorine. Halogensäure. Oxydirt-Salzsäure-Wasser. Oxydirt Salzsäure. Oxygenirte Salzsäure. Salzsäuresuperoxydul. Sauerstoffhaltige Salzsäure. Sauervolle Salzsäure. Superoxydul der Salzsäure. Uebersaure Salzsäure. Vollkommene Salzsäure. Wässerige Chlorine. Halogen. Hyperoxydul der Salzsäure. Liquide oxygenirte Salzsäure. Sauerstoffsalzsäure. Bleichsäure. Tennants Säure. Wässerige oxydirt Salzsäure. Wässriges Chlor. Chlorwasser. Bleichwasser. = Acide marin aéré. Acide marin dephlogistiqué. Acide muriatique dephlogistiqué. Acide muriatique oxygéné. Chlorine. Halogène. Acide muriatique oxygéné liquide. Chlore liquide. Acide oxymuriatique. Hyperoxydule de l'acide marin.

16. **Acidum nitricum fumans.** Acidum nitri fumans. Acidum nitri imperfectum. Acidum nitri phlogisticatum. Acidum nitrico-nitrosus. Acidum nitroso-nitricum. Acidum nitrosus. Acidum nitrosus concentratum. Acidum nitrosus fumans. Acidum septicum. Spiritus nitri flammifer. Spiritus nitri caeruleus. Spiritus nitri flammans Glauberi. Spiritus nitri fumans. Spiritus nitri fumans Glauberi. Acidum nitri fumans Glauberi. Spiritus nitri Glauberi. Acidum nitrosus liquidum. = Rauchende Salpetersäure. Stärkste Salpetersäure. Unvollkommene Salpetersäure. Phlogistisirte Salpetersäure. Salpetriche Salpetersäure. Rauchender Salpetergeist. Zündender Salpetergeist. Glaubers rauchender Salpetergeist. = Esprit de nitre fumant. Acide nitrique fumant. Acide nitreux. Acide nitreux phlogistiqué. Acide nitreux rutilant. Acide fumant. Acide rutilant. Acide nitreux fumant.

16^a. Acidum nitricum concentratum. Acidum nitricum. Acidum azoticum. Acidum septicum. Spiritus nitri fortis, s. concentratus. Acidum nitri. Aqua fortis duplex. Acidum nitri concentratum. = Salpetersäure. Concentrirte Salpetersäure. Vollkommene Salpetersäure. Salpetergeist. Azotsäure. Septische Säure. Stickstoffsäure. Nitrylsäure. Doppeltes Scheidewasser. Concentrirter Salpetergeist. Concentrirtes Scheidewasser. Oxyazotsäure. = Acide nitrique. Acide nitrique parfait. Acide nitrique concentré. Acide azotique. Acide septique. Esprit de nitre. Esprit de nitre concentré. Eau forte. Eau forte double. Eau forte concentrée. Acide de nitre. Acide oxyazotique.

17. Acidum nitricum tenue. Acidum nitricum dilutum. Acidum nitri tenue. Acidum nitri dilutum. Acidum nitrico-nitrosus dilutum. Aqua fortis. Spiritus nitri. Spiritus nitri acidus. Acidum nitrosus dilutum. Acidum nitroso-nitricum dilutum. Aqua fortis simplex. Aqua fortis diluta. Aqua fortis secundaria. = Verdünnte Salpetersäure. Verdünnter Salpetergeist. Schwache Salpetersäure. Scheidewasser. Saurer Salpetergeist. Einfaches Scheidewasser. = Acide nitrique tenu. Esprit de nitre. Eau forte. Eau forte simple. Eau seconde.

18. Acidum nitroso-muriaticum. Acidum nitro-muriaticum. Acidum nitrico-muriaticum. Chlorum nitrosus. Aqua regis. Aqua regia. Aqua chrysulea. Aqua pugillum. Acidum hydrochloro-nitricum. Acidum chlorino-nitrosus. Acidum muriaticum-nitrosus. Acidum nitroso oxymuriaticum. Acidum hyponitricum chloratum. = Salpetersalzsäure. Salpetersäure Salzsäure. Salpetrigsäure Salzsäure. Salpetrigsäure Chlorine. Salpeterkochsalzsäure. Goldscheidewasser. Königswasser. Salpeterchlorwasserstoffsäure. Chlorhaltige salpetrigte Säure. Salpetrichtsäure oxydirte Salzsäure. Königsscheidewasser. Wässerige Salpetersäure. = Acide nitro-muriatique. Acide hydrochloro-nitrique. Eau régale. Acide régalin. Acide nitro-hydro-chlorique. Acide chloro-nitrique. Eau royale.

19. Acidum oxalicum. Acidum saccharicum. Acidum acetosellae. Sal essentielle sacchari. Sal essentielle acetosellae. Acor oxalinus. Acidum carbonosus. Acidum hypocarbonicum. = Saureklee-säure. Klee-säure. Zuckersäure. Oxalsäure. Zuckerige Säure. Döbereiners kohlige Säure. Kohlige Säure. Unterkohlensäure. Carbonige Säure. Carbonichte Säure. Wesentliches Salz des Sauerklees. Anabensäure. = Acide oxalique. Acide oxalin. Acide saccharique. Acide d'acetoselle. Acide de l'oseille. Acide saccharin. Acide de sucre. Acide oxalhydrique. Acide du sucre. Acide oxy-saccharique. Acide rheumique de Mr. Honderston.

19^a. Acidum phospho-molybdaenicum. = Phosphorsaure Molybdänsäure. Molybdänphosphorsäure. Phosphormolybdänsäure. = Acide phospho-molybdénique.

19^b. Acidum phospho-wolframicum = Phosphorsaure Wolframsäure. Phosphorwolframsäure. Wolframphosphorsäure. Phosphorsaure Scheelsäure. = Acide phospho-wolframique.

19^c. Acidum phosphorosum. Acidum phosphori imperfectum. = Phosphorige Säure. Unvollkommene Phosphorsäure. = Acide phosphoreux.

20. Acidum phosphoricum. Acidum phosphoricum ex ossibus. Acidum ossium. Acor phosphoricus. Liquor acidus phosphoricus ex ossibus. Acidum urinae. Acidum phosphori per dephlagrationem. Acidum phosphori perfectum. Acidum phosphori. Solutio acidi phosphorici. Acidum oxyphosphoricum. Acidum phosphoricum liquidum. = Phosphorsäure. Flüssige Phosphorsäure. Phosphorstoffsäure. Knochensäure. Harnsäure (irrtümlich). Urinsäure. Vollkommene Phosphorsäure. Phosphorsäurehydrat. Phosphorsaures Hydrogenoxyd. = Acide phosphorique. Acide de l'urine. Acide du phosphore. Acide phosphorique per dephlagration.

20^a. Acidum phosphoricum glaciale. Acidum phosphoricum siccum. Acidum phosphoricum fusum. = Glasartige Phosphorsäure. Trockne Phosphorsäure. Geschmolzene Phosphorsäure. Phosphorsäureglas. = Acide phosphorique glaciale. Acide phosphorique sec.

21. Acidum pyrolignosum. Acidum pyroaceticum. Acidum lignorum. Acetum lignorum. Acidum lignicum. Acidum aceticum empyreumaticum. Acetum ligni. Acidum ligni. Essentia fuliginis. Spiritus acidus ligni. Spiritus lignosi. Liquor pyrolignosi. Spiritus pyrolignosus. Essentia acidulus lignosi. Acetum pyrolignosum. Acidum lignorum empyreumaticum. Spiritus acidus empyreumaticus ex ligno. = Holzsäure. Holzessig. Brenzliche Holzsäure. Brenzlicher Holzessig. Saurer Holzgeist, Brandige Essigsäure. Brenzliche Essigsäure. Pyroessigsäure. Brenzlicher Holzspiritus. Brenzlicher Holzgeist. = Acide pyroligneux. Acide lignique. Esprit acide de bois. Acide pyroxylique. Vinaigre des bois. Acide acétique du bois. Acide acétique empyreumatique. Vinaigre de bois. Vinaigre de Mollerat. Esprit acide empyreumatique du bois. Esprit de bois.

21^a. Acidum pyrogallicum. Acidum gallicum sublimatum. Acidum gallicum empyreumaticum. = Brenzgallussäure. Pyrogallussäure. Brenzliche Gallussäure. Sublimirte Gallussäure. = Acide pyrogallique. Acide gallique sublimé.

21^b. Acidum salicylosum. Acidum spiroylosum. Acidum spirosum. = Salicylige Säure. Spiraesäure. Ulmarsäure. Spiräöl. Spirige Säure. Salicylwasserstoff. = Acide salicyleux. Acide hydrospiroylique. Hydrure de salicyle.

21^c. Acidum selenicum. = Selenensäure. = Aide sélénique.

21^d. Acidum selenosum. = Selenige Säure. Unvollkommene Selenensäure. = Acide sélénieux.

21^e. Acidum subericum. Acidum subereum. Acidum suberis. Acor suberis. = Korksäure. Suberylsäure. = Acide subérique. Acide de liège.

21^f. Acidum stearicum. Acidum stearinum. = Stearinsäure. Talgsäure. Untermargarylsäure. = Acide stéarique.

22. Acidum succinicum. Acidum succini. Acidum succineum. Sal succini. Sal succineum volatile. Sal volatile succini. Acor succineus. Flores succini. Sal succini volatile. = Bernsteinsäure. Börnsteinsäure. Agtsteinsäure. Succinsäure. Bernsteinsalz. Börnsteinsalz. Flüchtiges Bernsteinsalz. Agtsteinsalz. Bernsteinblumen. = Acide carabique. Acide suc-

cinique. Acide de succin. Sel de succin. Sel volatil de succin. Acide karabique. Sel acide de succin. Sel du succin.

23. Acidum sulphuricum fumans. Acidum sulphuricum concentratum. Acidum vitrioli. Acidum vitriolicum. Acidum vitriolicum concentratum. Acor sulphureus condensatus. Oleum vitrioli. Acidum sulphuris. Acidum vitrioli forte. Acidum sulphuricum germanicum. Acidum catholicum. Acidum universale. Oleum sulphuris. Acidum sulphuricum destillatum. Acidum sulphuricum saxonicum s. bohemicum. Oleum vitrioli viride s. fuscum. Oleum vitrioli fumans. = Schwefelsäure. Vitriolsäure. Rauchende Schwefelsäure. Concentrirte Schwefelsäure. Schwefelstoffsäure. Deutsche Schwefelsäure. Vitriolöl. Nordhäuser Schwefelsäure. Böhmisches Schwefelsäure. Sächsisches Schwefelsäure. Eisartige Schwefelsäure. Destillirte Schwefelsäure. Starke Vitriolsäure. Braunes Vitriolöl. Grünes Vitriolöl. = Acide sulfurique. Acide vitriolique. Acide de soufre. Acide de vitriol. Huile de soufre. Huile de vitriol. Acide sulfurique destillé. Acide sulfurique de Bohême. Acide sulfurique de Saxe. Acide sulfurique de Nordhausen. Acide sulfurique glaciale. Vitriol fumant de Nordhausen. Huile de vitriol verd ou brun.

24. Acidum sulphuricum anglicum. Acidum sulphuricum album. Oleum vitrioli anglicum. Oleum vitrioli album. Acidum sulphuricum herolinense. = Englische Schwefelsäure. Weisse Schwefelsäure. Englisches Vitriolöl. Weisses Vitriolöl. Schwefelsäure. Schwefelsäurehydrat. Schwefelsaures Hydrogenoxyd. Oxythionsäure. Einfaches Schwefelsäurehydrat. Berliner Schwefelsäure. = Acide sulfurique d'Angleterre. Acide vitriolique anglois. Huile de soufre blanche. Huile de vitriol anglois. Huile de vitriol blanche.

25. Acidum sulphuricum dilutum. Acidum sulphuricum tenue. Acidum vitriolicum tenue. Acidum vitrioli dilutum. Spiritus vitrioli. Spiritus vitrioli acidus. Oleum vitrioli dilutum. Oleum vitrioli tenue. Spiritus aluminis. Acidum vitrioli tenue. Spiritus sulphuris. Spiritus vitrioli simplex. Spiritus sulphuris acidus. = Verdünnte Schwefelsäure. Verdünnte Vitriolsäure. Verdünntes Vitriolöl. Vitriolspiritus. Vitriolgeist. Wasserhaltige Schwefelsäure. Alaunspiritus. Alaungeist. Schwache oder dünne Vitriolsäure. = Acide sulfurique ténu. Acide vitriolique ténu. Esprit de vitriol. Acide sulfurique étendu d'eau.

25^a. Acidum sulphurico-nitricum. Aqua reginae. Acidum nitro-sulphuricum. = Schwefelsäurehaltige Salpetersäure. Salpeterschwefelsäure. Königinnenwasser. = Acide sulfuro-nitrique. Eau de la reine.

25^b. Acidum tannicum. Acidum quercitannicum. Tanningenium. Tanninum. Acidum gallotannicum. = Tannin. Tanninsäure. Gerbstoff. Gerbsäure. Eichengerhsäure. = Acide tannique. Acide gallotannique. Tannine.

26. Acidum tartaricum. Acidum tartari. Acidum tartarosum. Acidum tartarici. Acidum essentielle tartari. Acidum tartari essentielle. Acidum tartari crystallisatum. Sal tartari essentielle. Acor tartaricus. Sal tartari acidum. Sal essentielle acidum tartari. Acidum vini phlogisticatum.

Sal acidus tartari. Sal essentielle tartari. Sal acidum essentielle tartari. = Weinsteinsäure. Weinsäure. Weinsalzsäure. Weinsteinsalz. Wesentliches Weinsteinsalz. Wesentliches saures Weinsalz. = Acide tartrique. Acide tartareux. Acide de tartre. Acide du tartre. Sal acide de tartre.

26^a. **Acidum titanicum.** Oxydum titanicum. = Titansäure. Titanoxyd. Menakanoxyd. = Acide titanique. Oxyde de titane.

26^b. **Acidum uricum.** Acidum lithiacum. Oxydum lithicum Pearsonii. = Harnsäure. Lithensäure. Blasensteinsäure. Urinsäure. Animalisches Oxyd. Pearson's Lithic-Oxyd. = Acide urique. Acide lithique. Oxyde lithique de Pearson.

26^c. **Acidum uvicum.** Acidum paratartaricum. = Traubensäure. Vogesensäure. Paratartarsäure. = Acide paratartrique. Acide racémique.

26^d. **Acidum valerianicum.** Acidum delphinicum. Acidum phocenicum. = Baldriansäure. Phocensäure. Delphinsäure. Valeriansäure. Amylsäure. = Acide valerianique. Acide valerique. Acide delphinique. Acide phocénique.

26^e. **Acidum vanadinicum.** Acidum vanadicum. = Vanadinsäure. Vanadsäure. = Acide vanadique.

26^f. **Acidum veratricum.** = Veratrumsäure. = Acide veratrique.

26^g. **Acidum wolframicum.** Acidum scheelicum. Acidum lapidis ponderosi. Acidum tungstenicum. Acidum ponderosum. Acidum tunsticum. Acor barylithicus. = Scheelsäure. Tungsteinsäure. Wolframsäure. Schwersteinsäure. Tunsteinsäure. = Acide wolframique. Acide tungstique. Acide tunstique. Acide de la tungstène. Acide du wolfram.

26^h. **Aconitum.** = Aconitin. = Aconitine.

Aus dem wahren Sturmhut, Aconitum Napellus Linn.

27. **Aegagropilae.** Bezoar germanicum. Pilae caprarum. Pilae damarum. Pilae rupicaprarum. = Gensenkugeln. Haarkugeln. Gensenspillen. Haarbälle. Deutscher Bezoar. = Aegagropilis. Oeufs de Chamois. Bezoard d'Allemagne. Égagropilis.

Von der Gemse, Antilope rupicapra.

28. **Aerugo.** Aerugo nativa. Aerugo cruda. Viride aeris. Cuprum aceticum crudum. Cuprum subaceticum. Aes viride. Chrysocolla aerugo. Acetas cupricus crudus. Acetas cupri crudus. Cuprum oxydatum viride. Oxydum cupri viride. Acetis cupri crudus. Subacetis cupri. Subacetis cupri impurus. Cuprum aceticum basi excedente. Oxydum cupri per acidum vegetabile. Acetas cupri imperfectus. Subacetis cupri impurus. Subdeutoacetis cupri. Aerugo rasilis. Subacetis cupri. Cuprum acético-carbonicum. Acetatis cupri crudus. = Grünspan. Spangrün. Gemeiner Grünspan. Grüne Kupferhalbsäure. Grünes Kupferoxyd. Grünes oxydirtes Kupfer. Basisch essigsäures Kupferoxyd. Basisch essigsäures oxydirtes Kupfer. Spanisches Grün. Rohes Kupferessigsalz. Basisch essigsäures Kupfer. Basisches Kupferacetat. Rohes Kupfersuboxydacetat. = Oxide de cuivre verd. Vert de gris. Vert de gris du commerce. Verdet. Verdet gris. Acétate

de cuivre brut. Sousacétate de cuivre brut. Sous-deuto-acétate de cuivre.

29. **Aerugo crystallisata.** Aerugo pura. Aerugo depurata. Aerugo destillata. Flores viridis aeris. Flores aeris. Viride aeris crystallisatum. Crystalli viridis aeris. Crystalli aeris. Crystalli veneris. Aes viride crystallisatum. Cuprum aceticum crystallisatum. Cuprum aceticum destillatum. Cuprum acetatum crystallisatum. Acetas cupri. Acetas cupricum. Acetas cupricus. Aes crystallisatum. Subaceticus cupri crystallisatus. Flores aeruginis. Acetas cupri in crystallos concretus. Aceticus cupri. Aceticus cupri crystallisatus. Cuprum oxydatum aceticum. Acetas cupri perfectus. Deuto-acetas cupri. Sal aceti venereum. Viride aeris depuratum. Acetosum cupratum. Aes viride destillatum. Aceticus cupri. Acetas cupricus cum aqua. Deutoxydum cupri aceticum. Cuprum acetatum. Cuprum aceticum neutrale. Cuprum aceticum. = Krystallisirter Grünspan. Destillirter Grünspan. Gereinigter Grünspan. Kupferkrystalle. Venuskrystalle. Kupferessigsalz. Kupferblumen. Grünspanblumen. Grünspankrystalle. Spangrünblumen. Essigkupfer. Kupferacetatkrystalle. Kupferoxydacetatkrystalle. Spangrünkrystalle. Essigsäures Kupfersalz. Krystallisirtes essigsäures Kupfersalz. Gereinigtes Spangrün. Essigsäures Kupfer. Neutrales oder krystallisirtes essigsäures Kupfer. Essigsäures Kupferoxyd. Essigsäures oxydirtes Kupfer. Kupferoxydacetat. Kupferacetat. Acetat des Kupfers. Acetat des Kupferoxydes. Neutrales essigsäures Kupferoxydhydrat. Grünspanblüthen. = Acétate de cuivre. Verdet destillé. Acétate de cuivre cristallisé. Cristaux de Vénus. Aceté de cuivre. Verdet cristallisé. Sel aceteux de cuivre. Verdet destillé du commerce. Acétate de cuivre neutre. Deutoacétate de cuivre. Cristaux de Verdet. Fleurs de Verdet.

29^a. **Aesculinum.** Acidum aesculinum. Bicolorin. Enallochrom. Polychrom. = Aesculin. Aesculinsäure. Schillerstoff. Polychrom. Bicolorin. Enallochrom. = Aesculine. Acide aesculinique.

29^b. **Aethal.** Oxydum cetyllicum. = Aethal. Cetylloxydhydrat. = Éthal.

30. **Aether aceticus.** Aether acetosus. Aether acetatus. Aether vegetabilis. Ether aceticus. Naphtha acetosa. Naphtha vegetabilis. Acetas naphthae. Acetas aethericus. Acetas alcoholicus. Aether aceti. = Essigäther. Essignaphtha. Essigsaurer Aether. Essigsäure Naphtha. Essiggesäuerter Aether. Essigether. Essigsaurer Ether. Essigartiger Aether. Essigsäures Aethyloxyd. Essigvinester. Vegetabilischer Aether. = Ether acétique. Ether aceteux. Acétate d'oxide d'Éthyle. Éther végétal.

30^a. **Aether anaestheticus.** Aether hydrochlori chlorata. Liquor anaestheticus. = Gechlortes Aethylchlorür. Gechlorter Chlorwasserstoffäther. = Éther anesthétique. Liqueur anesthétique.

30^b. **Aether benzoicus.** Naphtha benzoica. = Benzoeäther. Benzoesäureäther. Benzoesäures Aethyloxyd. Benzoevinester. = Ether benzoïque. Benzoate d'oxide d'Éthyle.

30^c. **Aether butyricus.** = Butteräther. Buttersäures Aethyloxyd. Buttervinester. Buttersäureäther. = Éther butyrique. Butyrate d'oxide d'Éthyle.

30^d. Aether butyricus alcoholisatus. = Alkoholhaltiger Butteräther. Butterätherweingeist. Verdünnter Butteräther. Rumäther. = Éther butyrique alcoolisé.

30^e. Aether cantharidatus. Aether cantharidalis. Aether vesicans. = Kantharidenäther. Spanische Fliegenäther. Blasenziehender Aether. = Éther cantharidale. Éther vésicatoire.

30^f. Aether formiceus. Naphtha formicea. = Ameisenäther. Ameisennaphtha. Ameisenvinester. Ameisensaures Aethyloxyd. Zuckeräther. = Éther formique. Formiate éthylique. Formiate d'oxide d'Éthyle.

30^g. Aether hydrobromicus. Naphtha hydrobromica. = Hydrobromnaphtha. Hydrobromäther. Bromwasserstoffäther. Bromwasserstoffnaphtha. Bromvinäfer. Bromäthyl. Aethylbromür. Bromäthal. Hydrobromsaures Aethyloxyd. = Éther hydrobromique. Éther bromhydrique. Bromure d'Éthyle.

30^h. Aether hydrojodicus. Naphtha hydrojodica. = Hydriodnaphtha. Jodwasserstoffäther. Jodäthyl. Jodäther. Jodvinäfer. Aethyljodür. Hydrojodäther. Jodnaphtha. Jodäthal. Hydrojodsaures Aethyloxyd. = Éther hydriodique. Jodure d'Éthyle. Éther jodhydrique.

31. Aether muriaticus. Aether salis. Aether hydrochloricus. Aether salitus. Naphtha salis. Naphtha muriatica. Naphtha hydrochlorinica. Aether marinus. Ether salis. Ether muriaticus. Aether cum acido salis paratus. Murias naphthae. Murias aethericus. Hydrochloras naphthae. Murias alcoholicus. = Salzäther. Salznaphtha. Kochsalzäther. Kochsalznaphtha. Salzsaurer Aether. Salzsäure Naphtha. Kochsalzgesäuerter Aether. Salzether. Salzsaurer Ether. Küchensalznaphtha. Chloräthyl. Aethylchlorür. Chlorwasserstoffäther. Wasserstoffchloräther. Leichter Salzäther. Leichte Salznaphtha. Hydrochloräther. Salzsäures Carbonsubhydridulhydrat. Chlorvinäfer. = Éther marin. Éther muriatique. Éther hydrochlorique. Éther chlorhydrique. Chlorure d'Éthyle.

Dieser gewöhnliche Salzäther ist nicht zu verwechseln mit dem sogenannten schweren Salzäther, welcher auch die Namen schwere Salznaphtha, Chloräther, Salzöl und schweres Salzöl führt.

32. Aether nitricus. Aether nitri. Aether nitrosus. Naphtha nitri. Naphtha nitrosa. Ether nitrosus. Aether septicus. Aether azoticus. Ether nitricus. Naphtha nitrica. Nitras naphthae. Nitras aethericus. Alcohol nitricum. Nitras alcoholicus. = Salpeteräther. Salpeternaphtha. Salpetersaurer Aether. Salpetersaurer Ether. Salpetersäure Naphtha. Salpeterether. Salpetergesäuerter Aether. Salpetrigter Aether. Salpetrigsaures Aethyloxyd. Oxyazotäther. Neutrales unterazotigsaures Carbonsubhydridulhydrat. Salpetersaurer Alkohol. Salpetersaurer Weingeist. Azotäther. Aethernitrat. Nitrat des Aethers. Naphthanitrat. Salpetersaurer Aether. Salpetrigvinester. = Ether nitrique. Éther nitreux. Éther septique. Éther azotique. Éther hyponitreux. Nitrite d'Oxyde d'Éthyle.

32^a. Aether oenanthicus. — Oenanthäther. Oenanthsäureäther. Oenanthsaures Aethyloxyd. Weinsuselöl. Cognacöl. Weinbeeröl. Sitinsaures Aethyloxyd. Oenanthyligsaures Aethyloxyd. = Éther oenanthique. Huile de marc de raisin.

32^b. **Aether oxalicus.** Naphtha oxalica. Oxalas aethericus. Oxalas aethylicus. — Kleesäureäther. Kleenaphtha. Kleeäther. Oxaläther. Oxalsäureäther. Oxalnaphtha. Kleesaures Aethyloxyd. Oxalsaures Aethyloxyd. Kleesaurer Aether. Kleesaurer Weingeist. Oxalvinester. Kleesäurevinester. Neutrales oxalsaures Aethyloxyd. = Éther oxalique. Oxalate d'Oxide d'Éthyle. Oxalate éthylique.

33. **Aether phosphoratus.** Aether sulphuricus phosphoratus. Aether vitriolicus phosphoratus. Ether phosphori. Naphtha phosphorata. Naphtha vitrioli phosphorata. = Phosphoräther. Phosphornaphtha. Phosphorhaltiger Aether. Phosphorhaltige Naphtha. Gephosphorter Aether. Gephosphorter Ether. Gephosphorte Naphtha. Phosphorhaltiger Schwefeläther. Aetherische Phosphorlösung. = Ether phosphoré. Ether sulfurique phosphoré.

34. **Aether sulphuricus.** Aether vitrioli. Aether vitriolicus. Aether vitriolatus. Aether vini. Aether Frobenii. Ether sulphuricus. Ether vitriolicus. Liquor Frobenii. Naphtha vitrioli. Naphtha vitriolata. Naphtha sulphurica. Naphtha Frobenii. Naphtha vini. Naphtha vitrioli. Oleum vitrioli dulcificatum. Oleum vini. Panacea vitrioli. Sulphas naphthae. Sulphas aethericus. Sulphas alcoholicus. = Schwefeläther. Schwefelnaphtha. Vitrioläther. Vitriolnaphtha. Vitriolether. Schwefeletter. Schwefelsaurer Aether. Schwefelsaure Naphtha. Vitriolsaurer Aether. Aether des Frobenius. Liquor des Frobenius. Vitriolischer Aether. Vitriolsaure Naphtha. Schwefelgesäuerter Ether. Schwefelsaurer Alkohol. Vitriolsaurer Alkohol. Alkohol-sulphat. Aethyloxyd. Weinäther. Sulphat des Alkohols. Naphthasulphat. Vinäther. Erstes Aetherinhydrat. = Ether sulfurique. Ether vitriolique. Naphte vitriolique. Naphte sulfurique. Oxyde d'Éthyle. Hydrate d'Éthérine.

Einerlei mit dem Schwefeläther ist Aether phosphoricus, Phosphoräther, Phosphorsäureäther, Éther phosphorique; dann Aether arsenicus, Arsenikäther, Arsensäureäther, Éther arsénique; ferner Aether fluoboricus, Fluorboronäther, Éther fluoborique; endlich Chlorzinkäther u. a.

34^a. **Aether valerianicus.** Baldrianäther. Baldriansaures Aethyloxyd. Baldriansäureäther. Baldrianvinester. Valerianäther. = Éther valerianique. Valerianate d'Oxide d'Éthyle.

34^b. **Agar-Agar.** Colla piscium bengalense. Fucus agar-agar. = Agar-Agar. Agartang. Agar-Alge. = Agar-Agar.

Ist eine ostindische gallerartige Seealge.

34^c. **Aethiops vegetabilis.** Cineres fuci vesiculosi. = Vegetabilischer Mohr. Pflanzenmohr. Blasentangasche. = Ethiops végétal. More végétal.

Ist verkohlter Blasentang. Fucus vesiculosus Linn.

35. **Agaricus muscarius.** Stipites agarici muscarii. = Mückenschwamm. Fliegenchwamm. Fliegenpilz. Rother Fliegenchwamm. Fliegenblätterschwamm. Gefinelter Blätterschwamm. Wulstblätterschwamm. = Agaric aux mouches. Amanite mouchetée.

Fliegentödtender Blätterschwamm. Agaricus muscarius Linn. (Amanita muscaria Pers.)

36. **Agaricus piperatus.** Pfefferschwamm. Milchschwamm. Giftmilchschwamm. Gepfeffelter Fleischschwamm. Pfefferblätterschwamm. Pfefferling. Pfefferreizger. = Amanite poivrée. Agaric poivré.

Pfefferblätterschwamm, Agaricus piperatus Linn. (Agaricus torminosus Schaeff.)

37. **Alabastrum.** Lapis alabastri. Alabastrites. Gypsum densum. = Alabaster. Alabasterstein. Albaderstein. Körniger oder dichter Gyps. = Albatre.

38. **Album graecum.** Magnesiae animalis. Magnesiae canina. Stercus caninum. Stercus caninum album. Album canis. = Weisses Enzian. Thierische Magnesie. Hundskoth. Hundsexcremente. = Crotte de chien. Magnesie animal. Excrément des chiens.

Vom Hund, Canis familiaris.

38^a. **Alizarinum.** Acidum lizarinum. = Alizarin. Rubiinsäure. Erythrodanin. Krapproth. Krappsäure. Lizarinsäure. = Alizarine. Erythrodanin.

Nicht zu verwechseln mit dem Purpurin — einem Zersetzungsproduct des Alizarins, welches auch folgende Namen führt: Krapppurpur, Oxylizarinsäure, — Matière colorante rose, Purpurine.

38^b. **Alloxan.** Acidum ossieritricum. = Alloxan. Erythrische Säure. = Alloxan. Acide érythrique.

39. **Aloe.** Gummi aloes. Extractum aloes. Aloë. Aloës. Succus aloës inspissatus. Succus sedi amari. = Aloe. Alogummi. Aloeextract. = Aloës. Gomme d'Aloës. Résine d'Aloës. Suc d'Aloës.

Im Handel hat man vier Hauptsorten, als:

1) Aloë hepatica. Aloe epatica. Aloe vulgaris. = Leberaloe. Leberartige Aloe. Gemeine Aloe. Leberfarbige Aloe. Kürbisaloe. = Aloës hepaticque. Aloës vulgaire. b) Aloë succotrina. Aloe socotrina. Aloe lucida. Aloe gummosa. Aloe de Capo. Aloe capensis. Aloe indica der Edinb. Pharm. = Sukotriualoe. Sokotriualoe. Sokotrinische Aloe. Glänzende Aloe. Socotoraaloe. Succotrinische Aloe. Helle Aloe. Aloe von Sokotora. Feine Aloe. Capaloe. Kapische Aloe. Klare Aloe. Türkische Aloe. = Aloës coccotrin. Aloës lucide. c) Aloë barbadense. Aloë de Barbados. = Barbados-Aloe. Aloe von Barbados. Barbatische Aloe. = Aloës de Barbados. d) Aloë caballina. Aloe foetida. Aloe communis. = Rossaloe. Perdealoe. Stinkende Aloe. Schlechte Aloe. = Aloës caballin.

Von Aloe spicata Thunb., perfoliata Linn., soccotrina Haw. und noch verschiedenen anderen Arten.

39^a. **Albuminum.** Alumen. Album ovi. = Albumin. Eiweiss. = Albumine. Blanc d'oeuf.

40. **Alumen.** Alumen crudum. Alumen album. Alumen vulgare. Alumen rochum. Alumen glaciale. *Argilla sulphurica. Argilla sulphurica acidalisata. Argilla sulphurico-kalina. *Alumina sulphurica. *Alumina vitriolica. *Sulphas aluminicus. *Sulphas aluminae. *Sulphas aluminosus. Sulphas acidulus aluminae et lixiviae. Argilla kali sulphurica. Sulphas aluminico-kalicus aut aluminico-ammonicus. Sulphas kalico-aluminicus. Alumina kalina

sulphurica. *Sulphas acidulus aluminae. Sulphas acidulus aluminae et potassae. Supersulphas aluminae et potassae. Superproto-sulphas aluminae et deutoxydi potassii. *Terra argillacea vitriolata. Supersulphas aluminae et potassii aliquoties insuper et ammoniae. *Argilla vitriolata. *Vitriolicum argillatum. *Terra argilla sulphurica. Sulphas aluminico-kalicus cum aqua. Kali-alumina sulphurica. Supersulphas aluminae et potassae. Alumino-kali sulphuricum. Sulphas aluminae et potassae. Kali aluminoso-sulphuricum. Sulphas aluminae et potassae acidulus. *Sulphas aluminaris. Alumina acidulo-sulphurica cum Kali. Alumen prussicum. Alumen stircicum. = Alaun. Rother Alaun. *Schwefelsaure Thonerde. *Schwefelsaure Alaunerde. *Vitriolsaure Alaunerde. *Vitriolsaure Thonerde. *Alaunersulphat. *Thonerdesulphat. *Sulphat der Alaunerde. *Sulphat der Thonerde. Kalische saure schwefelsaure Thonerde. *Schwefelgesäuertes Alaunersalz. Schwefelsaure kalihaltige Alaunerde. Schwefelsaure kalihaltige Thonerde. Steinalaun. *Thonvitriol. *Thonerdevitriol. *Alaundevitriol. *Vitriol der Thonerde. *Vitriol der Alaunerde. *Thonigter Vitriol. Thonerdekaliaun. Kali-aluminsulphat. Aluminosulphat mit Kalisulphat. Schwefelsaures Alaunersalz. Schwefelsaure Kalithonerde. Schwefelsaures Aluminiumoxyd-Kaliumoxyd mit Wasser. Schwefelsaure Kalialaunerde. Sauerlich-schwefelsaure Alaunerde mit Kali. = Alun. Alun blanc. Alun vulgaire. *Sulfate d'alumine. *Alumine sulfurique. *Sulfate alumineux. *Vitriol d'argile. *Vitriol argilleux. Alun de glace. Alun de roche. Sulfate acidule d'alumine et de potasse. Sulfate d'alumine et de potasse. Sursulfate d'alumine et de potasse.

Die mit * bezeichneten Benennungen stammen aus jener Zeit her, wo man die Zusammensetzung des Alauns noch nicht kannte, und namentlich noch nicht wusste, dass derselbe Kali enthalte. Diese Benennungen kommen nunmehr passender der eigentlichen schwefelsauren Alaunerde (No. 43^c) zu.

Der römische, rothe oder italienische Alaun (*Alumen rubrum. Alumen rupeum. Alumen romanum. Alumen italicum.* — *Alun rouge. Alun de Rome. Alun romain. Alun d'Italie.*) kommt wenig mehr im Handel vor.

40^a. **Alumen ammoniacale.** Sulphas aluminae et ammoniae. Argilla sulphurica ammoniacale. Alumina ammoniato-sulphurica. Alumino-ammonium sulphuricum. Alumen urinae. Sulphas acidulus aluminae et ammoniae. Sulphas ammoniato-aluminicus. Ammoniaco-alumina sulphurica. Supersulphas aluminae et ammoniae. = Ammoniakalaun. Ammoniakalischer Alaun. Urinalaun. Mit Harn bereiteter Alaun. Schwefelsaure Thonerde mit schwefelsaurem Ammoniak. Schwefelsaures Thonerdeammoniak. Schwefelsaure Ammoniakalaunerde. Thonerdesulphat mit Ammoniak. Alaunersulphat mit Ammoniakulphat. Sauerlich-schwefelsaure Ammoniakthonerde. Thonerdeammoniakalaun. Alaunersulphat mit Ammoniak. = Alun ammoniacal. Sulfate d'alumine et d'ammoniaque. Sursulfate d'alumine ammoniacale.

Diese Alaunerde wird im Handel nicht von dem gewöhnlichen oder dem Kali-Alaun (No. 40) unterschieden.

40^b. **Alumen natronatum.** Sulphas aluminae et sodae. Alumina natri-sulphurica. Alumino-natrium sulphuricum. Supersulphas aluminae et sodae. Sulphas acidulus aluminae et natri. = Natronatum. Schwefelsaure Thon-

erde mit schwefelsaurem Natron. Schwefelsaures Thonerdenatron. Schwefelsaure Natronalaunerde. Thonderdesulphat mit Natron. Säuerlich-schwefelsaure Natronthonerde. Thonderdenatronalaun. — Sulfate d'alumine et de soude. Sursulfate d'alumine et de soude.

41. **Alumen plumosum.** Alumen plumeum. Amianthus plumosus. Argilla plumosa. Asbestos plumosus. Trichites. Asbestos. Lapis Asbestos. Flos aluminis. Asbestos. Amianthus. Alumen trichites. Alumen scissile. — Federalaun. Federweiss. Haaralaun. Haarsalz. Flachsstein. Steinflachs. Bergflachs. Asbest. Amiant. Faserthon. Faseralaun. Strahlstein. — Alun de plume. Alun plumé. Trichites. Asbeston. Lin incombustible. Amiante.

Wird je nach der äusseren Beschaffenheit auch Bergleder oder Lederasbest, Bergpapier, Bergholz oder Holzasbest, Bergkork oder schwimmender Asbest, Bergfleisch u. s. w. genannt.

42. **Alumen ustum.** Alumen spongiosum. Alumen exsiccatum. Alumen calcinatum. Alumen igne exsiccatum. Sulphas aluminae exsiccatus. — Gebrannter Alaun. Calcinirter Alaun. Wasserfreier Alaun. Entwässerter Alaun. Schwammichter Alaun. Schwammalaun. — Alun calciné. Alun brulé. Sulfate d'Alumine et de potasse calciné.

42^a. **Alumina.** Alumium oxydatum. Oxydum aluminicum. Argillacea. Terra aluminica. Terra argillacea. Terra aluminosa pura. Argillium oxydatum. — Alaunerde. Thonerde. Reine Thonerde. Aluminiumoxyd. Oxydirtes Aluminium. Alumiumoxyd. — Alumine pure. Oxyde d'aluminium.

Nicht zu verwechseln mit weissem Thon, denn dieser ist Thonderdesilicat.

43. **Alumina acetica.** Alumina acetata. Argilla acetica. Acetas aluminicus. Acetis aluminae. Acetas aluminosus. Sal acetosum argillaceum. — Essigsäure Thonerde. Essigsäure Alaunerde. Essigalaun. Thonerdeacetat. Alaunerdeacetat. Acetat der Thonerde. Acetat der Alaunerde. Alaunessigsalz. Alaunerdeessigsalz. Essiggesäuerte Alaunerde. — Acétate d'alumine. Acétate alumineux. Acétite d'alumine. Alumine acétique.

43^a. **Alumina hydrochlorica.** Alumina muriatica. Hydrochloras aluminae. Murias aluminae. Alumina chlorhydrica. Alumina hydrochlorata. Argilla muriatica. — Salzsaure Alaunerde. Salzsaure Thonerde. Chlorwasserstoffsäure Alaunerde. Chlorwasserstoffsäure Thonerde. Hydrochlorat der Thonerde. Muriat der Alaunerde oder des Alumiumoxyds. Wasserhaltiges Chloraluminium. Fälschlich Chloraluminium- und Aluminechlorid. — Hydrochlorate d'alumine. Muriate d'alumine. Alumine muriatique. Alumine hydrochlorique. Muriate alumineux.

43^b. **Alumina nitrica.** Nitras aluminae. Argilla nitrica. — Salpetersäure Alaunerde. Salpetersäure Thonerde. Thonderdenitrat. Alaunerdenitrat. Nitrat der Alaunerde. Nitrat des Alumiumoxydes. Nitrat der Thonerde. Salpetersaures Alaunerdesalz. Alaunerdesalpeter. — Nitrate d'alumine. Alumine nitrique. Nitrate alumineux. Nitre d'alumine.

43^c. **Alumina sulphurica.** Sulphas aluminae. Sulphas aluminicus. Argilla sulphurica. Sulphas acidulus aluminae. Argilla vitriolica. —

Schwefelsaure Alaunerde. Schwefelsaure Thonerde. Alaunerdesulphat. Thonerdesulphat. Sulphat der Alaunerde. Sulphat der Thonerde. Saure schwefelsaure Thonerde. Anderthalbschwefelsaure Thonerde. Gegossener Alaun. Alaun in Tafeln. Alaun in Ziegelform. Schwefelsaures Alaunerdesalz. Kurzweg auch bloß Aluminat genannt. Vitriolsaure Alaunerde. = Sulfate d'alumine. Alumine sulfurique. Sulfate alumineux.

43^d. Aluminium. Aluminium metallicum. Argillium. Aluminium. = Alumin. Aluminium. Thonerdemetall. Alaunerdemetall. = Aluminium.

44. Ambra. Ambra grisea. Ambra ambrosiaca. Ambra vera. Ambarum. Ambarum cineritum. Ambra maritima. Ambra cineritia. = Amber. Grauer Amber. Ambergries. Ambra. Graue Ambra. Wallfischdreck. = Ambre gris.

Vom Pottfische, Physeter macrocephalus Linn.

45. Ammoniacum. Gummi ammoniacum. Resina ammoniaci. Gummi-resina ammoniacum. Hammoniacum. Hammoniacum thymiamum. Ammoniacum thymiamum. Gutta ammoniaca. Ammoniacum thymiatum. Ammoniacum. Gummi hammoniacum. = Ammoniak. Ammoniakgummi. Ammoniakharz. Ammonisches Gummi. Armenisches Gummi. = Ammoniaque. Resine ammoniacque. Gomme ammoniacque. Gomme resine ammoniacque. Ammoniac.

Man hat im Handel 2 Arten, als:

a) Gummi ammoniacum in granis. Gummi ammoniacum in lacrymis. Gummi ammoniacum amygdaloides: Lacrymae ammoniaci. Thraustum. Ammoniacum in granis s. lacrymis. = Körnerammoniak. Thränenammoniak. Ammoniak in Thränen. Ammoniak in Körnern. Mandelammoniak. Körniges Ammoniak. = Ammoniaque en larmes. — b) Gummi ammoniacum in massa. Gummi ammoniacum in pane. Gummi ammoniacum in panibus. Phyrama. Ammoniacum in placentis, s. in massis. = Ammoniak in Kuchen. Massenammoniak. = Ammoniaque en masse. Ammoniaque en pains.

Von der armenischen Dorema, Dorema armeniaca Don.

46. Ammonium aceticum. Ammonium acetatum. Sal ammoniacus aceti. Sal Mindereri. Alkali volatile acetatum. Alkali ammoniacum acetatum. Acetas ammoniacalis. Acetas ammoniae. = Essigsaurer Ammoniak. Essigammonium. Essigsalmiak. Minderers Salz. Essigsaurer Salmiak. Essiggesäuertes Ammonium. Essigsalziges flüchtiges Laugensalz. = Acétate d'ammoniaque. Sel ammoniaque acétique. Alkali volatil acétique. Acétate ammoniacal. Acétate d'ammoniaque cristallisé.

47. Ammonium arsenicicum. Arsenias ammoniae, s. ammoniacae. Alkali volatile arsenicatum. Arsenicale ammoniacatum. Sal ammoniacum arsenicale. Sal arsenico-ammoniacale. = Arseniksaures oder arsensaures Ammoniak. Arsenikalisches flüchtiges Laugensalz. Arsenikgesäuertes Ammoniak. Arseniksaures flüchtiges Alkali. Arseniksalmiak. Arseniksalmiak. Ammoniakalisches Arsenikmittelsalz. Arsenikal. Ammonikasalz. = Arséniate d'ammoniaque. Sel ammoniac arsenical. Sel neutre arsénico-ammoniacal. Arseniate ammoniacal.

48. Ammonium carbonicum. Ammonium subcarbonicum. Ammo-

nium carbonicum siccum. Ammonium aëratum. Ammonia præparata. Alkali ammoniacum. Alkali ammoniacale. Alkali ammoniacale siccum. Alkali volatile. Alkali volatile mite. Alkali volatile aëratum. Alkali volatile siccum. Aëreum ammoniacale. Carbonas ammoniae. Carbonas ammonicus. Carbonas ammoniae alcalinus. Carbonas ammoniae incompletus. Sal ammoniacum volatile. Sal ammoniacum volatile aëratum. Sal ammoniacum volatile concretum. Sal ammoniacum volatile crystallisatum mite. Sal volatile alcalinum. Sal volatile. Sal volatilis salis ammoniaci. Coagulum ammoniacale. Sal volatile salis ammoniaci siccum s. anglicum. Sal alkali urinosum. Sal volatile aëratum. Sal volatile siccum. Sal alkali volatilis. Sal alkali volatilis siccus. Sal alkali volatilis aëratum. Sal anglicum volatile siccum. Subcarbonas ammonicus. Subcarbonas ammoniae. Sapo chemicus. Offa Helmontii. Offa alba. Mephitum ammoniacale. Alkali volatile effervesens. Subcarbonas ammoniae volatilis concretus. Ammonia subcarbonica. Sal volatile anglicum siccum. Sesquicarbonas ammoniae. Sal volatilis ammoniaci. Alkali volatile concretum. = Kohlensaures Ammoniak. Kohlen-gesäuertes Ammoniak-salz. Ammoniaklaugensalz. Mildammonium. Carbonat des Ammonium. Ammoniumcarbonat. Luftsäures Ammonium. Luftsaurer Salmiak. Luftvolles Ammonium. Trocknes flüchtiges Laugensalz. Flüch-tiges Salmiak-salz. Kohlenstoffsäures Ammonium. Kohlenstoffsäuerliches Ammoniak. Trocknes flüchtiges Alkali. Festes flüchtiges Alkali. Festes trocknes luftvolles Thieralkali. Flüchtiges Laugensalz. Flüchtiges Alkali. Flüchtiges Ammoniak-salz. Flüchtiges Thierlaugensalz. Salmiak-salz. Koh-lensaures alkalinisches Ammoniak. Flüchtiges brausendes Alkali. Luftvolles Thieralkali. Mildes Ammonium. Basisch kohlensaures Ammonium. Sal-miakartige Kreide. Salmiakartiges Kreidesalz. Trocknes englisches Riech-salz. Kreideartiger Salmiak. Gashaltiges Laugensalz. Englisches flüchtiges Salz. Salmiakartiges Mephit. Ammoniakmephit. Luftsäures flüchtiges Alkali. Schneesalz. Ungesättigt kohlenstoffsäures Ammoniak. Einfach kohlensaures Ammonium. Basisches Ammoncarbonat. Dreiviertel kohlen-saures Ammoniak. Chemische Seife. = Carbonate d'ammoniaque. Car-bonate ammoniacal. Sel neigeux. Sel ammoniacal-crayeux. Alkali volatil. Craie ammoniacale. Sel d'Angleterre. Méphite ammoniacale. Méphite d'alkali volatil. Ammoniac crayeux. Sel volatil d'ammoniaque. Sel volatil d'Ang-leterre. Méphite d'ammoniac. Alkali volatil aéré. Alkali volatil concret. Souscarbonate d'ammoniaque. Méphite volatile. Sel alkali volatil. Sel am-moniac cryeux. Sel volatil concret. Sel volatil ammoniacal.

49. **Ammonium carbonicum pyro-oleosum.** Ammonium subcarboni-cum pyro-oleosum. Carbonas ammonicus admixto oleo empyreumatico ani-mali. Carbonas ammoniae alcalinus pyro-animalis. Carbonas ammonicus pyro-animalis. Subcarbonas ammonicus oleosus concretus. Subcarbonas am-monicus empyreumaticus. Subcarbonas ammoniae pyro-oleosus. Sal cornu cervi. Sal cornu cervi volatile. Sal volatile cornu cervi. Carbonas ammoniaci cornu cervi. Carbonas ammoniae pyro-oleosus. Subcarbonas ammoniae pyro-genaeus. = Brenzlich ölichtes kohlensaures Ammonium. Brenzlich ölichtes Mildammonium. Hirschhornsalz. Flüchtiges Hirschhornsalz. Hirschhorn-geistsalz. = Carbonate d'ammoniaque pyro-animal. Sel de corne de cerf. Carbonate d'ammoniaque huileux. Sel volatil de corne de cerf. Souscar-

bonate d'ammoniaque huileux. Sel de crane humaine volatil. Sel volatil huileux. Sel aromatique de Sylvius. Sel volatil de vipère.

49^a. Ammonium benzoicum. Benzoas ammoniae. Benzoinum ammoniacatum. Benzoas ammoniacalis. Alkali volatile benzoatum. Sal ammoniacum benzoatum. = Benzoesaures Ammoniak. Ammoniakbenzoat. Benzoat des Ammoniaks Benzoegesäuertes Ammoniak. Benzoesaures flüchtiges Alkali. Benzoesalmiak. Benzoessäurehaltiges Salmiaksalz. = Benzoate d'ammoniaque. Benzoinite d'alcali volatil. Sel ammoniac benzoïnitique.

49^b. Ammonium bichromicum. Ammonium chromicum. Chromas ammoniae. Bichromas ammoniae. = Chromsaures Ammoniak. Doppelt oder zweifach chromsaures Ammoniak. Ammoniakbichromat. Bichromat des Ammoniaks. Chromat des Ammoniaks. = Bichromate d'ammoniaque. Chromate d'ammoniaque.

49^c. Ammonium bimalicum. Bimalas ammoniae. Malas ammoniae. Mala ammoniacalis. Alkali volatile pomatum. Pomaceum ammoniacatum. Sal ammoniacum pomatum. = Doppelt oder zweifach äpfelsaures Ammoniak. (Kurzweg: äpfelsaures Ammoniak.) Ammoniakbimalat. Bimalat des Ammoniaks. Aepfelsaurer Salmiak. Aepfelsalmiak. Aepfelsäurehaltiges Salmiaksalz. Aepfelsaures flüchtiges Alkali. = Bimalate d'ammoniaque. Malusite ammoniacale. Sel ammoniac malusique. Malate d'ammoniaque.

49^d. Ammonium boracicum. Boras ammoniae. Borax ammoniacalis. Sal ammoniacum boracis. Boras ammoniacalis. Alkali volatile boraxatum. Boracinum ammoniacatum. = Boraxsaures Ammoniak. Ammoniakborat. Borat des Ammoniaks. Ammoniakborax. Ammoniakalischer Borax. Ammoniakboraxsalz. Boraxgesäuertes Ammoniak. Boraxsalmiak. Salmiakborax. Boraxsaures flüchtiges Alkali. Flüchtiger Borax. Boraxsäurehaltiges Salmiaksalz. = Borate d'ammoniaque. Borate neutre d'ammoniaque. Borax ammoniacal. Sel ammoniacal sédatif.

49^e. Ammonium citricum martiatum. Ammonium citricum ferratum. Ferro-ammonium citricum. Ferrum et ammonium citricum. Ammoniacoferrum citricum. Citras ammoniae et ferri. Ferrum citricum ammoniacatum. Ferrum ammoniato-citricum. Citras ferri ammoniacalis. = Citronensaures Eisenoxydammoniak. Citronensaures Eisenoxyd mit citronensaurem Ammoniak. Eisenoxydammoniak-Citrat. Citrat des Eisenoxyds mit Ammoniak. Ammoniakalisches citronensaures Eisenoxyd. = Citrate d'ammoniaque et de fer. Citrate de fer ammoniacal. Ferro-citrate d'ammoniaque.

49^f. Ammonium cuprico-chromicum. Ammonium chromicum cupricum. Ammoniacocuprum chromicum. Cupro-ammonium chromicum. = Chromsaures und Kupferoxydammoniak. Chromsaures Kupferoxydammoniak. Kupferoxydammoniakchromat. Chromsaures Ammoniak mit Kupferoxyd. Ammoniakalisches chromsaures Kupferoxyd. = Chromate d'ammoniaque et de cuivre.

49^g. Ammonium hydrobromicum. Ammonium bromatum. Hydrobromas ammoniae. Bromhydras ammoniae. Brometum ammoniae. Bromu-

retum ammoniae. = Bromwasserstoffsäures Ammoniak. Ammoniumbromid. Bromammonium. Ammoniumbromür. Hydrobromsäures Ammoniak. = Hydrobromate d'ammoniaque. Bromure d'ammoniaque.

49^b. **Ammonium hydrocyanicum.** Ammonium borussicum. Cyānuretum ammoniae. Ammonium cyanatum. Prussias ammoniae. Ammonium prussicum. Borussias ammoniae. Hydrocyanas ammoniae. = Blausäures Ammoniak. Ammoniumcyanid. Cyanammonium. Cyanwasserstoffsäures Ammoniak. Cyanwassertoffammoniak. Wasserstoffcyansäures Ammoniak. Ammoniakhydrocyanat. Ammoniakprussiat. Prussiat des Ammoniaks. = Hydrocyanate d'ammoniaque. Cyanure d'ammoniaque. Prüssiate d'ammoniaque.

49ⁱ. **Ammonium hydrofluoratum.** Hydrofluoras ammoniae. Ammonium fluoricum. Fluoras ammoniae. = Fluorwasserstoffsäures Ammoniak. Wasserstofffluorsäures Ammoniak. Ammoniumhydrofluorat. Hydrofluorat des Ammoniaks. Fluorammonium. Flusssäures Ammoniak. Flussspathsäures Ammoniak. Ammoniakfluorat. = Hydrofluorate d'ammoniaque. Hydrofluorure d'ammoniaque. Fluorate d'ammoniaque.

49^k. **Ammonium hydrojodicum.** Jodhydras ammoniae. Ammonium hydrojodatum. Ammonium hydrojodicum. Hydrojodas ammoniae. Joduretum ammoniae. Joditum ammoniae. Ammonium jodatum. Jodetum ammoniae. = Jodwasserstoffsäures Ammoniak. Jodammonium. Ammoniumjodür. Wasserstoffjodsäures Ammoniak. Hydrojodinsäures Ammoniak. Hydriodsäures Ammoniak. Ammonjodid. Jodwasserstoffammoniak. Hydriod-Ammoniak. = Hydriodate d'ammoniaque. Jodhydrate d'ammoniaque. Hydrojodionate d'ammoniaque. Jodure d'ammoniaque. Jodure du sel ammoniac.

49^l. **Ammonium jodicum.** Jodas ammoniae. = Jodsäures Ammoniak. Jodinsäures Ammoniak. Jodat des Ammoniaks. Ammoniakjodat. = Jodate d'ammoniaque.

49^m. **Ammonium molybdaenicum.** Molybdas ammoniacalis. Alkali volatile molybdaenatum. Molybdaenicum ammoniacatum. Ammoniacum molybdaenatum. Sal ammoniacum molybdaenocrates. = Molybdänsäures Ammoniak. Molybdängesäuertes Ammoniaksalz. Wasserbleisäures Ammoniak. Molybdänsäures flüchtiges Alkali. Wasserbleisalmiak. Salmiakwasserblei. Wasserbleisäurehaltiges Ammoniaksalz. = Molybdate d'ammoniaque. Molybde ammoniacale.

50. **Ammonium muriaticum.** Ammonium salitum. Ammonium muriatosum. Ammonium muriatosum Grenii. Alkali volatile salitum. Alkali volatile muriaticum. Kali volatile salitum. Kali volatile muriaticum. Ammonia muriata. Hydrochloras ammonicus. Hydrochloras ammoniae. Murias ammoniaci. Murias ammoniacalis. Murias ammoniae. Sal ammoniacum. Sal volatile salitum. Muriatis ammoniacalis. Hydrochlorinas ammonii. Sal cyrenaicum. Sal armoniacum. Chloretum ammonii. Ammonium muriaticum sublimatum. Ammoniacum muriaticum. Muria ammoniaca. Alacob. Alba mercurialis fuligo. Alcob. Alfatide. Alfol. Alinziadir. Aliocab. Alistiles. Alocapa. Alunonodig. Amizadir. Anacab. Anoxadic. Audix.

Azane. Bisazium. Butrum. Clavis metallorum. Lapis adir. Sixandram. Mestudar. Misatis. Nusiandat. Nysae. Obac. Raal. Sal mirabile. Sal solare. Sal mercurialis philosophorum. Salmiac. Salmiacum. Tursies. Fuligo alba mercurialis. Chlorhydras ammoniae. Flores salis ammoniaci. = Salzsäures Ammonium. Salzigsaures Ammoniak. Salzsäures flüchtiges Kali. Salzsäures flüchtiges Alkali. Kochsalzgesäuertes Ammoniaksalz. Ammoniakwasserstoffchlorat. Ammoniakmuriat. Muriat des Ammoniaks. Salmiak. Salarmoniak. Kochsalzsaures Ammonium. Salzsäures Ammoniak. Chlorwasserstoffsäures Ammoniak. Hydrochlorsaures Ammoniak. Chlorammonium. Ammoniakhydrochlorat. Hydrochlorat des Ammoniaks. Muriensaures Ammoniakhydrat. Ammonchlorid. Salzigsaures Ammonium. Chlorammonhydrat. Ammonhydrochlorat. Wundersalz. Sonnensalz. Salmiakblumen. Einfache Salmiakblumen. = Hydrochlorate d'ammoniaque. Muriate d'ammoniaque. Sel ammoniacque. Muriate ammoniacal. Sel muriatique ammoniacal. Sel armoniac. Sel mercuriel des philosophes. Ammoniaque muriaté. Chlorhydrate d'ammoniaque. Fleurs du sel armoniac.

52. Ammonium muriaticum cupricum. Ammonium cuprico-muriatosum. Flores salis ammoniaci veneris. Ens veneris. Sal ammoniacum cupri. Sal ammoniacum venereum. Ammonico-cuprum muriaticum. Ammoniacum cupiferum. Sal ammoniacum cupiferum. Murias ammoniaci veneris. Sal ammoniacum cupro intime mixtum. Murias ammoniae et cupri. Cuprum ammoniato-muriaticum. Murias ammonico-cupricus. Hydrochloras ammonico-cupricus. Cupro-Ammonium muriaticum. Cuprum muriaticum cum ammonio. = Salzigtsauerkupferoxydsalmiak. Kupfersalmiak. Kupferartige Salmiakblumen. Salzsäures Kupfer und Ammoniak. Salzsäures Kupferoxydammoniak. Kupfersalmiakblumen. Salzsäures Ammoniakkupferoxyd. Hydrochlorsaures Ammoniumkupferoxyd. Ammoniakkupferoxydmuriat. Kupferhaltiges Muriat des Ammoniaks. — Cuivre ammoniacal muriatique. Sel ammoniac cuivreux. Fleurs de cuivre ammoniacal. Muriate d'ammoniaque cuivreux. Hydrochlorate d'ammoniaque et de cuivre. Muriate de cuivre et d'ammoniaque.

53. Ammonium muriaticum martiatum. Ammonium ferrico-muriatosum. Ammonium muriaticum ferruginosum. Ammonium muriatosum ferrosus. Ammonium muriatosum ferruginosum. Ammonium muriaticum ferratum. Ens martis. Ferrum ammoniacale. Ferrum ammoniatum. Flores martiales. Flores martis. Flores salis ammoniaci martialis. Flores salis ammoniaci martiati. Flores salis ammoniaci haematisati. Flores haematitis. Murias ammoniaci ferratus. Murias ferro-ammoniacalis. Murias ferri ammoniacalis. Murias ammonii martiati. Murias ammoniae et ferri. Sal ammoniacum martiale. Sal ammoniacum ferratum. Sal ammoniacum martiatum. Hydrochloras ammonicus cum sesquichloreto ferri. Mars diaphoreticus. Murias ammoniae ferricus. Murias ammonico-ferricus. Aroma philosophorum. Flores auri. Flores calendulae mineralis. Ammonium martiale. Ammonium muriaticum cum ferro. Ens veneris Bolei. Aroph. Ammonium hydrochloricum ferratum. Ferro-ammonium muriaticum. Ammonico-ferrum muriaticum. Hydrochloretum ammonii cum sesquichloreto ferri. Murias

ammonicus cum sesquichloreto ferri. Chloretum ammonii cum sesquichloreto ferri. Chloruretum ferroso-ammonicum. Ammoniao-Ferrum hydrochloricum. Ferro-ammonium hydrochloricum. = Eisenhaltiges salzsaures Ammonium. Eisenhaltiger Salmiak. Eisenhaltige Salmiakblumen. Eisenartiger Salmiak. Eisensalmiakblumen. Eisensalmiaksalz. Eisensalmiak. Martialischer Salmiak. Martialisches Salmiakblumen. Kochsalzgesäuertes ammoniakalisches Eisensalz. Kochsalzgesäuertes eisenhaltiges Ammoniak. Ammoniakalisches salzsaures Eisen. Salzigtsauereisenoxydsalmiak. Mineralische Ringelblumen. Ammoniak Eisen. Philosophische Säure. Ammoniumeisenchlorid. Salzsaures Eisenoxydammoniak. Hydrochlorsaures Ammoniak Eisenoxyd. Eisenartige Salmiakblumen. Salzsaures Eisenoxyd und Ammoniak. Chlorwasserstoffsäures Ammoniak mit Eisenoxyd. Eisenhaltiges Muriat des Ammoniaks. Ammoniakmuriat mit Eisenoxydmuriat. = Muriate ammoniacal de fer. Muriate de fer ammoniacal. Fleurs ammoniacales martiales. Fer diaphorétique. Hydrochlorate d'ammoniaque et de fer. Muriate de fer et d'ammoniaque. Fleurs salines ammoniacales martiales.

53^a. **Ammonium niccolo nitricum.** Niccolo-ammonium nitricum. Nitras ammoniae et niccolo. = Salpetersaures und Nickeloxydulammoniak. Salpetersaures Nickeloxydammoniak. Salpetersaures Nickeloxyd mit Ammoniak. Ammoniakhaltiges Nickeloxyd nitrat. Salpetersaures Ammoniak-Nickeloxyd. = Nitrate d'ammoniaque et de nickel. Nitrate de nickel ammoniacal.

54. **Ammonium nitricum.** Ammonium nitratum. Alkali volatile nitratum. Kali volatile nitratum. Nitras ammoniaci. Nitras ammoniacalis. Nitrum ammoniacale. Nitrum flammans. Nitrum fulminans. Nitrum regeneratum non fixum. Nitrum semivolatile. Sal ammoniacum nitrosum. Sal ammoniacum nitricum. Nitrosum ammoniacatum. Nitras ammoniae. = Salpetersaures Ammonium. Salpetergesäuertes Ammoniaksalz. Salpetergesäuertes Salmiaksalz. Salpeterartiger Salmiak. Salpeterartiges Salmiaksalz. Salmiaksalpeter. Ammoniaksalpeter. Ammonisirter Salpeter. Salmiakartiger Salpeter. Ammoniakalischer Salpeter. Brennender Salpeter. Flüchtiger Salpeter. Flammender Salpeter. Salpetersalmiak. Ammoniaknitrat. Nitrat des Ammoniums. Salpetersaures Ammoniak. Ammonitrat. Azotsaures Ammoniakhydrat. = Nitrate d'ammoniaque. Nitre ammoniacal. Sel ammoniacal nitreux. Nitrate ammoniacal. Nitre inflammable. Sel ammoniac nitrique.

55. **Ammonium oxalicum.** Ammonium saccharicum. Oxalas ammoniacus. Alkali volatile oxalicum. Kali volatile oxalicum. Sal ammoniacum oxalicum. Sal alkali volatile oxalicum. Oxalas ammoniacalis. Alkali volatile acetosellatum. Oxalinum ammoniacatum. Alkali volatile saccharatum. Oxalas ammoniae. = Sauerkleesaures Ammonium. Kleesaures Ammonium. Sauerkleesäuertes Ammoniaksalz. Sauerkleesaures Salmiaksalz. Sauerkleesaures flüchtiges Alkali. Sauerkleesaures flüchtiges Kali. Oxalat des Ammoniums. Ammoniumoxalat. Zuckersaures flüchtiges Alkali. Sauerkleesalziges flüchtiges Laugensalz. Ammoniakoxalat. Ammonoxalat. Zuckersalziges flüchtiges Laugensalz. = Oxalate d'ammoniaque. Sel ammoniacque oxalique. Alkali volatil oxalique. Sel ammoniacque d'oseille.

56. **Ammonium phosphoricum.** Phosphas ammonicus. Alkali volatile

phosphoratum. Kali volatile phosphoricum. Sal ammoniacum phosphoricum. Sal alcali volatilis phosphoricus. Phosphas ammoniacalis. Sal microcosmicus purus. Phosphoreum ammoniacatum. Sal ammoniacum phosphoreum. Phosphas ammoniae. = Phosphorsäures Ammonium. Phosphorgesäuertes Ammoniak. Phosphorsäurer Salmiak. Phosphorsalmiak. Phosphorammonium. Phosphorsäures flüchtiges Laugensalz. Ammonphosphat. Phosphorsäures flüchtiges Alkali. Phosphorsäures flüchtiges Kali. Phosphat des Ammoniums. Ammoniakphosphat. Ammoniakphosphorsalz. Phosphorsäures Ammoniakhydrat. Salmiakphosphorsalz. = Phosphate d'ammoniaque. Phosphate ammoniacal. Sel ammoniacque phosphorique. Ammoniac phosphorique. Sel phosphorique ammoniacal.

56°. **Ammonium purpuricum.** Purpuras ammoniae. = Purpursäures Ammoniak. Murexyd. Purpuramid. Proust's purpursäures Ammoniak. Ammoniakpurpurat. = Murexyde.

57. **Ammonium succinicum.** Ammonium succini. Alkali volatile succinicum. Kali volatile succinicum. Sal ammoniacum succineum. Succinas ammonicus. Sal alcali volatilis succinicus. Succineum ammoniacatum. Succineum ammoniacale. Succinas ammoniae. = Bernsteinsäures Ammonium. Bernsteingesäuertes Ammoniak. Bernsteinsäures Ammoniak. Bernsteingesäuertes Salmiak. Bernsteinsaurer Salmiak. Salmiakbernsteinsalz. Ammoniakbernsteinsalz. Bernsteinsäures flüchtiges Laugensalz. Bernsteinsäures flüchtiges Alkali. Bernsteinsalmiak. Bernsteinammoniak. Ammonsuccinat. = Succinate d'ammoniaque. Succinate ammoniacal. Sel ammoniacque succinique. Alkali volatil succinique. Sel ammoniacal succiné. Carabite ammoniacal.

58. **Ammonium sulphuricum.** Ammonium vitriolicum. Ammonium vitriolatum. Alkali volatile sulphuricum. Alkali volatile vitriolicum. Kali volatile sulphuricum. Kali volatile vitriolatum. Sulphas ammonicus. Sulphas ammoniacalis. Sal ammoniacum sulphuricum. Sal ammoniacum vitriolicum. Sal ammoniacum philosophicum. Sal ammoniacum secretum. Sal ammoniacum secretum Glauberi. Tartarus vitriolatus Stahlil. Vitriolum ammoniacale. Vitriolicum ammoniacatum. Sulphas ammoniae. Ammonium sulphuricum neutrale. = Schwefelsäures Ammonium. Vitriolsäures Ammonium. Schwefelgesäuertes Ammoniak. Schwefelgesäuertes Salmiak. Vitriolgesäuertes Ammoniak. Vitriolgesäuertes Salmiak. Salmiakvitriol. Ammoniakvitriol. Vitriol des Salmiaks. Vitriol des Ammoniums. Schwefelsäures flüchtiges Alkali. Schwefelsäures flüchtiges Laugensalz. Glaubers geheimer Salmiak. Vitriolischer Salmiak. Vitriolisches Ammoniak. Sulphat des Ammoniums. Ammoniaksulphat. Neutrales schwefelsäures Ammoniak. Schwefelsalmiak. Geheimes Glaubersches Salmiak. Salmiakartiger Vitriol. Ammonischer Vitriol. Stahls vitriolirter Weinstein. Schwefelsäures Ammoniakhydrat. Ammonsulphat. = Sulfate d'ammoniaque. Sulfate ammoniacal. Ammoniac vitriolique. Ammoniac sulfurique. Sel ammoniacque sulfurique. Alkali volatil vitriolique. Sel ammoniacal vitriolique. Sel ammoniacal secret de Glauber. Vitriol ammoniacal. Vitriol d'ammoniaque. Vitriol d'alcali volatil. Sulfate d'am-

24 Ammonium sulphuricum martiatum — Ammonium uricum.

moniaque neutre. Sel secret de Glauber. Sel ammoniacal secret. Sel ammoniacque vitriolé.

58^a. **Ammonium sulphuricum martiatum.** Ammonium sulphuricum ferratum. Ammonium ferrico-sulphuricum. Sulphas ferro-ammoniacalis. Sulphas ammonii martiati. Sulphas ammoniae et ferri. Sulphas ammoniae ferricus. Ferro-ammonium sulphuricum. Ammoniaco-ferrum sulphuricum. = Eisenhaltiges schwefelsaures Ammoniak. Schwefelsaures Eisenoxydammoniak. Schwefelsaures Ammoniakeseisenoxyd. Eisenammoniakvitriol. Sulphat des Eisenoxydammoniaks. Ammoniakeseisenoxydsulphat. Ammoniakalishes schwefelsaures Eisenoxyd. Schwefelsaures Eisenoxyd und Ammoniak. = Sulfate ammoniacal de fer. Sulfate de fer et d'ammoniaque. Vitriol d'ammoniaque martiales.

58^b. **Ammonium sulphurosum.** Sulphis ammoniae. Sulfis ammoniacalis. Alkali volatile sulphurosum. Sulphureum ammoniacatum. Sal ammoniacum sulphureum. = Schwefligsaures Ammoniak. Ammoniaksulphit. Sulphit des Ammoniaks. Unvollkommen schwefelsaures Ammoniak. Schwefelsäurichter Ammoniak. Schweflichtsaures flüchtiges Alkali. Schwefelsalmiak. = Sulfite d'ammoniaque. Sel ammoniacal sulfureux.

59. **Ammonium tartaricum.** Sal ammoniacum tartaricum. Tartras ammonicus. Alkali volatile tartaricum. Kali volatile tartaricum. Sal alkali volatile tartaricum. Tartris ammoniacalis. Tartareum ammoniacatum. Sal ammoniacum tartareum. Sal ammoniacum tartarisatum. Alkali volatile tartarisatum. Tartris ammoniacae. Tartris ammoniae. Ammonium tartaricum neutrale. Sal tartareum ammoniacale. = Weinstein saures Ammonium. Weinsaures Ammonium. Weinsteinsaurer Salmiak. Weingesäuertes Salmiaksalz. Weinsteingesäuertes Ammoniaksalz. Weinsteinartiger Salmiak. Weinsteinsalmiak. Weinsteinsaures flüchtiges Alkali. Tartat des Ammoniaks. Ammoniaktartat. Weinsteinsäurehaltiges Salmiaksalz. Weinsalzsaures Ammoniaksalz. Ammoniakweinsalz. Ammonisirtes Weinsalz. Neutrale oder einfach weinsteinsaures Ammoniak. = Tartre ammoniacal. Tartre d'ammoniaque. Tartrite ammoniacal. Tartrate d'ammoniaque. Tartrite d'ammoniaque. Sel ammoniacque tartrique. Ammoniac tartreux. Alkali volatil tartreux. Sel ammoniacal tartareux. Tartrite d'ammoniaque neutre.

60. **Ammonium tartaricum acidulum.** Sal ammoniacum tartaricum acidulum. Crenor tartari volatilis. Alkali volatile tartaricum acidulum. Tartras ammoniacalis acidulus. Ammonium bitartaricum. Kali volatile tartaricum acidulum. Tartarus ammoniatus acidulus. Bitartras ammoniae. = Uebersaures weinsteinsaures Ammonium. Uebersaurer weinsteinsaurer Salmiak. Flüchtiger Weinsteinrahn. Saures, zweifach oder doppelt weinsteinsaures Ammoniak. = Tartre ammoniacal acidule. Tartre d'ammoniaque acidule. Alkali volatil tartreux acidule. Tartrate d'ammoniaque acidule. Bitartrate d'ammoniaque.

60^a. **Ammonium uricum.** Uras ammoniae. Lithas ammoniae. = Harnsaures Ammoniak. Ammoniakurat. Urat des Ammoniaks. Ammonurat. Lithensaures Ammoniak. Urinsaures Ammoniak. = Urate d'ammoniaque. Lithate d'ammoniaque.

60^b. **Ammonium valerianicum.** Valeras ammoniae. — Baldriansaures Ammoniak. Ammoniakvalerat. Valerat des Ammoniaks. Ammonvalerat. — Valerate d'ammoniaque.

60^c. **Ammonium wolframicum.** Ammonium biwolframicum. Ammonium scheelicum. Aminonium bischeelicum. Wolframas ammoniae. Scheelas ammoniae. Biwolframas ammoniae. — Wolframsaures Ammoniak. Doppelt- oder zweifach wolframsaures Ammoniak. Scheelsaures Ammoniak. Doppelt- oder zweifach scheelsaures Ammoniak. Ammoniakwolframat. Ammoniakbiwolframat. Ammoniakscheelat. Biwolframat des Ammoniaks. Wolframat des Ammoniaks. Scheelat des Ammoniaks. Tungstat des Ammoniaks. — Wolframate d'ammoniaque. Biwolframate d'ammoniaque. Scheelate d'ammoniaque. Tungstate d'ammoniaque.

61. **Amygdalae.** Nuclei amygdalae. Semen amygdalarum, Nuces graecae. Nuclei amygdalae communis. — Mandeln. Mandelkerne. Griechische Nüsse. Mandelsamen.

Man hat zwei Sorten, als:

- a) Amygdalae amarae. — Bittere Mandeln. — Amandes amères. —
- b) Amygdalae dulces. — Süss Mandeln. — Amandes douces.

Vom Mandelbaum, Amygdalus communis Linn.

62. **Amylum.** Amidon. Amidum. Farina amyli. Faecula. Fecula. Amydum. Amylea farina. Amylus. — Amidon. Stärke. Stärkmehl. Kraftmehl. Amedon. Amlung. Amnielmehl. Satzmehl. Amelmehl. Steifmehl. Amilon. Setzmehl. Amylum. Amelung. Amydan. Kleistermehl. — Amidon. Fécule amyliacée. Amydon.

Aus dem Weizen, Triticum hybernum et aestivum Linn., und dem Dinkel, Triticum spelta L.

63. **Anacardium occidentale.** Pediculus elephantis. Fructus oepatae. Cassuvium. Cajou. Acajou. Nuces Acajou. Semen Acajou. Acaju. Anacardium. Anacardia occidentalia. Fructus cassuvii occidentalis. Nuces anacardii occidentalis. — Abendländische Elefantenläuse. Akajunüsse. Kajou. Anakarden. Cashevnüsse. Westindische Anacardien. Westindische Elefantenläuse. Vogelherzlein. Anacardien. Caschunüsse. — Anacardes occidentaux. Noix d'acajou. Cajou. Acajou. Anacardes d'Occident. Noix d'Acajou d'Amérique. Pomme d'acajou. Annacarde. Cajous. Antartique. Châtaigne d'Acajou.

Vom westindischen Anakardienbaum, Anacardium occidentale Linn. (Cassuvium pomiferum Lam.)

64. **Anacardium orientale.** Fabae de Malacca. Fructus semicarpi. Semen anacardii orientalis. Fructus anacardinae orientalis. Fabae semicarphae. Bacciae semicarpi anacardini. Ballardar. Balatra. — Orientalische Elefantenläuse. Morgenländische Elefantenläuse. Malackantüsse. Malackabohnen. Morgenländische Anacardien. Ostindische Elefantenläuse. Ostindische Herzfrucht. Ostindische Dintenbaumfrüchte. — Anacardes orientaux. Fèves de Malacce.

Vom ostindischen Anakardienbaum, Aemecarpus anacardium Linn. (Anacardium officinarum Gärtner.)

64^a. **Anemonium.** — Anemonin. — Anemonine.

Aus dem Kraut verschiedener Arten der Gattung Anemone.

64^b. **Anilinum.** Krystallin. Kyanol. Benzidam. Amidophenas. Phae-
namid. — Anilin. Krystallin. Kyanol. Benzidam. Phänamid. — Aniline.
Cristalline. Amidophénase.

65. **Anime.** Gummi animae. Resina animae. Gummi animi. Gummi
omyri. Gummi courbaril. Resina courbaril. Jetaica. Gummi retorridum.
Minea. Gummi animea. Gummi pallidum. Cancamum. Resina anime.
Animae. Animi. Animea. — Flussharz. Anime. Animegummi. Anime-
harz. Kourbarilharz. — Animé. Gomme animé. Gomme amé. Résine
du Courbaril. Résine Animé.

Vom Hülsenbaum, Hymenaea Courbaril Linn.

66. **Antherae lili albi.** Crocus liliorum. Crocus liliorum alborum.
— Lilienstaubbeutel. Lilienrocus. Liliensafran. — Anthères de Lis blanc.

Von der weissen Lilie, Lilium candidum Linn.

67. **Anthophylli.** Fructus anthophylli. Fructus caryophylli. Caryo-
phylli regii. Anthophylli. Antophala. Fructus caryophylli aromatici. —
Mutternelken. Mutternägelchen. Königsnelken. Mutternägelein. — Mères
de giroffles. Antofles. Clous matrices. Antofle de Giroffles.

*Vom Gewürznelkenbaum, Caryophyllus aromaticus Linn. (Myr-
tus caryophyllus Spr. Eugenia caryophyllata Thunb.)*

67^a. **Anthracokali simplex.** — Einfaches Anthrakokali. Alkalische
Steinkohlenlösung. — Anthracokali simple.

67^b. **Anthracokali sulphuratum.** — Geschwefeltes Anthrakokali. Schwe-
felhaltiges Anthrakokali. Geschwefelte alkalische Steinkohlenlösung. — Au-
thracokali sulfureux.

68. **Aqua aurantii.** Aqua aurantiorum. Aqua naphae. Aqua florum
aurantiorum. Aqua florum citri aurantii. Aqua florum naphae. Aqua ora-
nium. Aqua de floribus aurantii. Aqua de floribus citri aurantii. — Po-
meranzenwasser. Pomeranzenblüthenwasser. Orangenwasser. Orangen-
blüthwasser. Oranienblüthwasser. Oranienwasser. — Eau de fleurs
d'oranges. Eau d'orange.

Aus den Blüten des Pommeranzenbaums, Citrus aurantium Linn.

68^a. **Aqua hydrargyri.** — Quecksilberwasser. Mit Quecksilber ge-
kochtes Wasser. — Eau de mercure. Eau de nègres.

69. **Aqua hydrosulphurata.** Aqua hydrothionica. Acidum hydro-
thionicum aquosum. Acidum hydrothionicum. Aqua hepatica. Liquor he-
paticus. Acidum hydrosulphuratum. Acidum hydrothionicum liquidum. Aqua
aerata hydrogeni sulphurati. Aqua hydrogenato-sulphurata. Acidum sulf-
hydricum. Acidum sulfhydricum aqua solutum. — Schwefelwasserstoff-
wasser. Hydrothionsäure. Liquide oder flüssige Hydrothionsäure. Schwe-
felwasserstoffhaltiges Wasser. Schwefelwasserstoffsäure. Geschwefelwas-
serstofftes Wasser. Schwefeleberluftwasser. Leberluftwasser. — Acide
sulfhydrique. Acide sulfhydrique liquide. Acide hydrothionique. Eau hy-
drothionique. Eau hydrosulfurée.

69^a. **Aqua hydrosulphurata acidula.** Aqua hydrothionica acidula. Aqua hepatitis fortior. Aqua sulphurato-acidula. Aqua hepatica acidulata. Liquor probatorius. Liquor probatorius Hahnemanni. Liquor vini probatorius. Liquor acido-tartarico-hydrothionicus. Liquor hydrosulphureticus acidus. Acidum hydrothionicum tartarizatum. = Sauerliches geschwefeltes Wasser. Sauerliches Schwefelwasserstoffwasser. Sauerliches schwefelwasserstoffhaltiges Wasser. Sauerliches Schwefelleberluftwasser. Hahnemanns Probeffüssigkeit. Hahnemanns Weinprobe. Weinsaures geschwefelwasserstofftes Wasser. Weingesäuertes geschwefelwasserstofftes Wasser. Weinsäure Hydrothionfflüssigkeit. Gesäuertes geschwefeltes Wasser. Gesäuertes Leberluftwasser. Hahnemannsche Bleiprobe. = Eau sulfurée acidule. Acide hydrothionique tartareux. Liqueur hydrosulfuré acidule.

69^b. **Aqua lauro-cerasi.** Aqua destillata Lauro-Cerasi. = Kirschlorbeerwasser. = Eau de Laurier-cerise.

70. **Aqua saturnina.** Aqua plumbica. Aqua lithargyri. Aqua subacetatis plumbici. Aqua vegeto-mineralis. Aqua vegeto-mineralis Goulardi. Aqua plumbi acetosi. Aqua lithargyri acetati composita. Aqua Goulardi. Acetum saturni dilutum. Acetum plumbi dilutum. Aqua acetatis plumbi crystallisati. Solutio acetatis plumbi diluta. Liquor subacetatis plumbi dilutus. Liquor subacetatis lithargyri compositus. Subacetas plumbi dilutus. Liquor plumbi acetati dilutus. Liquor vegeto-mineralis Goulardi. = Bleiwasser. Bleihaltiges Wasser. Bleiessigtes Wasser. Goulardisches Wasser. Goulards vegetabilisch-mineralisches Wasser. Schwacher Bleiessig. Verdünnter Bleiessig. Goulardisches Bleiwasser. = Eau de plomb. Vinaigre de plomb ténu. Eau de Goulard. Eau blanche. Extrait de Goulard. Eau végétominéral.

70^a. **Arbutinum.** = Arbutin. = Arbutine.

Bitterstoff aus den Blättern der Bärentraube, Arbutus uva ursi L.

71. **Argentum.** Luna. Diana. = Silber. Dianenmetall. = Argent. Lune. Diane.

72. **Argentum aceticum.** Argentum oxydatum aceticum. Acetas argenticus. Luna acetata. Luna acetosa. Acetas argenti. Oxydum argenti acetatum. = Essigsäures Silber. Essigsäures Silberoxyd. Oxydirtes essigsäures Silber. Silberoxydacetat. Silberacetat. Acetat des Silbers. Silberessigsalz. Geessigtes Silber. Essiggesäuertes Silbersalz. Essigsalziges Silbersalz. Essigsilbersalz. = Acétate d'argent. Argent acétique. Argent aceteux. Acétate d'argent cristallisé.

73. **Argentum foliatum.** Folia argenti. Folia argentea. = Blattsilber. Silberblätter. Geschlagenes Silber. Silber in Blättern. Silberschaum. Silberblättlein. = Argent en feuilles. Argent battu. Argent fin en feuilles.

73^a. **Argentum carbonicum.** Carbonas argenti. Argentum aëratum. Aërum argentatum. = Kohlensäures Silber. Kohlensäures Silberoxyd. Silberoxydcarbonat. Carbonat des Silberoxydes. Luftsaures Silber. Luftvoller Silberkalk. Carbonsäures Silberoxyd. = Carbonate d'argent. Argent carbonique.

73^b. **Argentum chromicum.** Chromas argenti. = Chromsaures Silber. Chromsaures Silberoxyd. Silberoxydchromat. Chromat des Silberoxyds. = Chromate d'argent. Oxide d'argent chromique. Argent chromique.

74. **Argentum fulminans.** Argentum oxydato-ammoniatum. Mercurius Howardi. Oxydum argenti ammoniacale. Alkali volatile argentatum. Ammoniacum argentatum. Argentum fulminicum. Fulminas argenti. = Silberoxydammonium. Oxydirtes Silberammonium. Knallsilber. Platzsilber. Howardsches Knallsilber. Howardsches Silberoxyd. Ammoniak Silberhalbsäure. Ammoniakalisches Silbersalz. Silberhaltiges flüchtiges Laugensalz. Silberknallsäure. Neutrales knallsaures Silberoxyd. Silberoxyd-Ammoniak. = Ammoniare d'argent. Fulminate d'argent. Argent fulminant. Mercure de Howard. Oxide d'argent ammoniacal. Argent fulminique.

75. **Argentum nitricum.** Argentum nitri. Argentum nitricum crystallisatum. Argentum oxydatum nitricum. Argentum nitratum. Argentum nitratum crystallisatum. Luna nitrica. Luna nitrosa. Nitras argenti. Nitras argenticus. Nitras argenti oxydati. Nitras argenti crystallisati. Nitrum lunare. Nitrum argenti. Nitrum argenti crystallisatum. Hydragogum Boylei. Crystalli lunae. Crystalli lunares. Crystalli argenti. Crystalli diana. Acidum nitricum argento saturatum. Oxydum argenti nitratum crystallisatum. Nitras argentosi crystallisatus. Magisterium argenti. Fel metallorum. Argentum hydragogum. Argentum hydragogum Boylei. Nitras argenti in crystallos concretus. Nitrosum argentatum. Sal lunae. Vitriolum lunae Boerhavi. Magisterium argenti. Argentum nitricum oxydatum crystallisatum. Magisterium argenti dejectorium. Nitras argenti crystallisatus. Luna purgativa. Catharticum lunare. Magisterium hydragogum. Magisterium lunae. = Salpetersaures Silber. Salpetergesäuertes Silbersalz. Salpetersaures Silberoxyd. Oxydirtes salpetersaures Silber. Krystallisirtes salpetersaures Silberoxyd. Silbernitrat. Silberoxydnitrat. Krystallisirtes Silbernitrat. Nitrat des Silbers. Silbersalpeter. Silberkrystalle. Dianenkrystalle. Lunarischer Salpeter. Salpeterartiges Silber. Boerhave's Silbervitrol. Krystallisirtes salpetersaures Silber. Azotsaures Silberoxyd. = Nitrate d'argent. Nitre d'argent. Nitre lunaire. Cristaux de lune. Cristaux d'argent. Argent nitrique. Argent nitrique crystallisé. Nitrate d'argent crystallisé. Oxide d'argent nitrique. Nitre à base d'argent. Nitrate d'argent oxydé.

76. **Argentum nitricum fusum.** Argentum nitratum fusum. Lapis infernalis. Lapis infernalis lunaris. Lapis infernalis ex argento. Luna caustica. Cansticum lunare. Lapis lunaris. Causticum argenti. Cauterium lunare. Nitras argenticus fusus. Nitras argenti fusus. Nitrum argenti fusum. Nitrum lunare fusum. Deuto-nitras argenti fusus. Argentum oxydatum nitricum fusum. Oxydum argenti nitricum fusum. Nitrum lunae ardens. = Geschmolzenes salpetersaures Silber. Geschmolzenes salpetersaures Silberoxyd. Geschmolzenes oxydirtes salpetersaures Silber. Geschmolzener Silbersalpeter. Gegossenes Silbernitrat. Silberätzstein. Aetzender Silberstein. Aetzendes Silber. Höllestein. Höllicher Stein. Aetzsilber. Höllicher Feuerstein. Geschmolzenes salpetergesäuertes Silbersalz. Fontanellstein. Silberstein. Aetzender Silbersalpeter. Brennendes Silber. Silberhöllestein. = Nitrate d'argent fondu. Argent nitrique fondu. Argent nitreux fondu.

Pierre infernale. Lune caustique. Nitre d'argent fondu. Oide d'argent nitrique fondu. Nitre lunaire fondu. Caustique lunaire.

77. Argentum muriaticum. Argentum salitum. Argentum hydrochloricum. Argentum hydrochlorinicum. Argentum corneum. Argentum oxydatum muriaticum. Argentum hydrochloratum. Argentum oxydatum salitum. Murias argenti. Murias argenticus. Hydrochloras argenti. Hydrochlorinas argenti. Luna cornea. Luna muriatica. Luna salita. Oxydum argenti muriaticum. Sal muriaticum argenti. Muriaticum argentatum. Argentum chloratum. = Salzsaures Silber. Kochsalzsaures Silber. Kochsalzgesäuertes Dianensalz. Salzgesäuertes Silbersalz. Salzsaures Silberoxyd. Salzsaures oxydirtes Silber. Silbermuriat. Silberoxydmuriat. Muriat des Silbers. Chlorinsilber. Hornsilber. Silberkochsalz. Chlorsilber. Muriumsaures Silberoxyd. Silberchlorid. = Muriate d'argent. Chlorure d'argent. Argent muriatique. Oxide d'argent muriatique. Argent corné. Lune cornée. Sel muriatique d'argent.

78. Argentum sulphuricum. Argentum vitriolicum. Argentum vitriolatum. Argentum oxydatum sulphuricum. Argentum oxydatum vitriolicum. Sulphas argenti. Sulphas argenticus. Luna vitriolica. Luna vitriolata. Luna sulphurica. Vitriolum lunae. Vitriolum lunare. Vitriolum argenti. Oxydum argenti sulphuricum. Sal vitrioli argenti. Vitriolicum argentatum. = Schwefelsaures Silber. Vitriolsaures Silber. Schwefelsaures Silberoxyd. Schwefelsaures oxydirtes Silber. Vitriolgesäuertes Silbersalz. Schwefelgesäuertes Silbersalz. Vitriolisches Silber. Vitriolsaures oxydirtes Silber. Silbersulphat. Silberoxydsulphat. Sulphat des Silbers. Silbervitriol. Vitriol des Silbers. Vitriolisirtes Silbersalz. Vitriolsilbersalz. = Salfate d'argent. Vitriol d'argent. Vitriol lunaire. Argent sulfurique. Argent vitriolique. Oxide d'argent sulfurique. Sel vitriol d'argent. Vitriol de lune.

78^a. Argentum oxydatum. Oxydum argenti. Calx argenti. Argentum calcinatum. = Silberoxyd. Oxydirtes Silber. Silberkalk. Verkalktes Silber. Silberhalbsäure. Sauersilber. Silbersäuerling. = Oxide d'argent. Argent oxidé. Chaux d'argent.

78^b. Argentum phosphoricum. Phosphas argenti. Argentum oxydatum phosphoricum. = Phosphorsaures Silber. Phosphorsaures Silberoxyd. Silberoxydphosphat. Phosphat des Silberoxyds. = Phosphate d'argent. Argent phosphorique. Oxide d'argent phosphorique.

79. Arrow-root. Amylum marantae. Amylum sagittariae. Faecula marantae. Faecula arrow root. Faecula sagittariae. = Pfeilwurzelstärke. Arrowroot. Amerikanisches Stärkmehl. Arrowrootmehl. Westindischer Salep. Arrowmehl. Arrowrootstärkmehl. Pfeilwurzelstärkmehl. = Arrow-root Amidou de Marante. Fécule d'Arrow-root.

Von der Wurzel der rohrartigen Marante, *Maranta arundinacea* Linn., und der indischen Marante, *M. indica* T. u. A.

Auch sollen *Curcuma angustifolia* Roxb. und *Curcuma leucorrhiza* Roxb. und zwar zur Bereitung des ostindischen Arrowroots benutzt werden.

79°. **Arsenicum.** Cobaltum crystallisatum. Cobaltum arsenicale. Regulus arsenici. Arsenicum nativum porosum. Cadmia metallica. Cadmia nativa. Cadmia fossilis. Arsenicum griseum. Arsenicum nigrum. Arsenicum testaceum. Arsenicum metallicum. Cobaltum. = Krystallisirter Cobalt. Graner Arsenik. Kobalt. Fliegenstein. Fliegendod. Scherbenkobalt. Mückenstein. Mückengift. Fliegengift. Schwabengift. Spiegelkobalt. Näpfchenkobalt. Arsenikstein. Fliegenkobalt. Giftmetall. Metallischer Arsenik. Cobalt. = Cobalt. Arsenic gris. Mort aux mouches. Cadmie métallique. Arsenic testacé. Règle d'arsenic.

80. **Arsenicum album.** Arsenicum oxydatum album. Acidum arsenicosum. Acidum arseniosum. Arsenicum album calcinatum Bergmanni. Arsenicum Grenii. Sandaracha mineralis. Oxydum arsenici. Oxydum arsenici album. Oxydulum arsenici. Arsenicosum Grenii. Calx arsenici alba. Arsenicum calciforme. Dentoxydum arsenici. Arsenicum oxydatum. Flores arsenici. Oxydulum arsenici album. Arsenicum. Arsenicum oxydulatum. = Weisser Arsenik. Arsenigte Säure. Arsenikigte Säure. Arsenikhalboxyd. Arsenikhalbsäure. Weisses Arsenikoxyd. Weisser oxydirter Arsenik. Weisser Arsenikkalk. Hüttenranch. Arsenikkalk. Unvollkommene Arseniksäure. Weisse Arsenikhalbsäure. Weisser Sauerarsenik. Arsenikdeutoxyd. Arsenige Säure. Arseniksäuerling. Arsenikblumen. Oxyarsenichie Säure. Arsenik. Arsenikblüthe. Arsenichtsäure. Arsenikoxyd. Arsenikoxydul. Oxydulirter Arsenik. = Arsenic blanc. Oxide d'arsenic. Oxide d'arsenic blanc. Acide arsenieux. Chaux d'arsenic blanc. Protoxide d'arsenic. Deutoxide d'arsenic. Arsenic. Fleurs d'arsenic. Oxidule d'arsenic. Chaux d'arsenic blanche. Arsenic oxidé blanc.

81. **Arsenicum album pulveratum.** Oxydum arsenici pulveratum. Pulvis arsenici. Farina arsenici. Arsenicum pulverisatum. = Gestossener weisser Arsenik. Arsenikmehl. Hüttenmehl. Rattenpulver. Giftmehl. Giftpulver. Mäusepulver. Rattengift. Giftsand. Mäusegift. = Arsenic en poudre. Arsenic blanc en poudre. Poudre d'arsenic.

81°. **Arsenicum bromatum.** Bromuretum arsenici. Brometum arsenici. = Bromarsenik. Arsenikbromidr. Bromarsen. Dreifach-Bromarsen. = Bromure d'arsenic.

82. **Arsenicum citrinum.** Arsenicum citrinum factitium. Arsenicum flavum. Arsenicum sulphuratum citrinum. Arsenicum luteum. Sulphuretum arsenici citrinum. Sulphuretum arsenici flavum artefactum. Sulphuretum arsenici flavum. Sulphuretum arsenici luteum. Oxydum arsenici citrinum. Oxydum arsenici sulphuratum flavum. Oxydum arsenici luteum. Risigallum citrinum. Oxydum arsenici sulphuratum luteum. Resigallum flavum. Arsenicum sulphuratum flavum. = Gelber Arsenik. Künstlicher gelber Arsenik. Gelber geschwefelter Arsenik. Gelber Arsenikkalk. Gelber geschwefelter Arsenikkalk. Gelbe geschwefelte Arsenikhalbsäure. Gelber geschwefelter oxydirter Arsenik. Gelber sulphurisirter oxydirter Arsenik. Gelber schwefeliger Sauerarsenik. Gelber Schwefelarsenik. Gelbes Arsenik-sulphuret. Künstlicher gelber Schwefelarsenik. Arseniksulphid. Arsenikon der Alten. Dreifach-Schwefelarsenik. Arseniges Sulfid. Sulfarsenige Säure. Schwefelarsenige Säure. Arsenichtschwefel. = Arsenic jaune. Oxide d'ar-

senic jaune. Oxide d'arsenic sulfuré jaune. Arsenic sulfuré jaune. Chaux d'arsenic jaune. Risigale jaune. Sulfure d'arsenic jaune. Rizigal jaune. Sulfure d'arsenic sulfuré jaune. Sulfure jaune d'arsenic. Orpiment faux. Acide sulfarsénique.

83. Arsenicum citrinum nativum. Aurumpigmentum. Auripigmentum. Arsenicum persulphuratum. Sulphuretum arsenici nativum. Sulphuretum arsenici citrinum nativum. Oxydum arsenici citrinum nativum. Deutosulphuretum arsenici citrinum nativum. Realgar citrinum. Sulfuretum arsenici luteum nativum. Arsenicum veterum. = Gelber natürlicher Arsenik. Gelber natürlicher geschwefelter Arsenik. Aperment. Operment. Auripigment. Aurumpigment. Goldgelb. Gelber Realgar. Königsgelb. Schwefelgelb. Gelbes Rauschgelb. Oppernunt. = Deutosulfure d'arsenic. Orpiment. Orpin. Arsenic jaune naturel. Oxide d'arsenic jaune naturel. Orpiment natif. Orpiment vrai. Oxide d'arsenic jaune natif. Sulfure d'arsenic jaune natif.

83^a. Arsenicum jodatum. Joduretum arsenici. Jodetum arsenici. = Jodarsen. Jodarsenik. Arsenikjodür. Arsenikjodid. Dreifach-Jodarsen. = Jodure d'arsenic.

83^b. Arsenicum jodatum liquidum. Liquor superjodureti arsenici. = Flüssiges Jodarsen. Aufgelöstes Arsenikjodür. Jodarsenikliquor. Wässriges Dreifachjodarsen. Wässrige Hydriod-Arsenigsäure. = Jodure d'arsenic liquide.

84. Arsenicum rubrum. Arsenicum rubrum factitium. Arsenicum sulphuratum rubrum. Oxydum arsenici rubrum. Oxydum arsenici sulphuratum rubrum. Risigallum rubrum. Rubinus arsenici. Sulphuretum arsenici rubrum. Rubinus arsenicalis. Realgar. Sandaraca. Auripigmentum rubrum. = Rother Arsenik. Rother künstlicher Arsenik. Rother geschwefelter Arsenik. Rother geschwefelter Arsenikkalk. Realgar. Schwefelrubin. Rothe geschwefelte Arsenikhalbsäure. Sandarach. Arsenikrubin. Rubin-schwefel. Roth's Schwefelarsenik. Rubinarsenik. Arseniksulphür. Roth's Schwefelarsen. Zweifach-Schwefelarsen. Unterarseniges Sulfid. = Arsenic rouge. Arsenic sulfuré rouge. Oxide d'arsenic rouge. Oxide d'arsenic sulfuré rouge. Orpiment rouge. Risigale rouge. Rubine d'arsenic. Rizigal factice. Sulfure d'arsenic rouge. Sandaraque. Sulfure rouge d'arsenic. Rizigal rouge. Realgar. Realgal. Realgal rouge. Sandaraque rouge. Rubus arsenical. Rubis de soufre. Orpin rouge.

85. Arsenicum rubrum nativum. Arsenicum rubrum crudum. Arsenicum sandaracha. Realgar arabum. Risigallum crudum. Sandaracha graecorum. Risigal. Risigallum. Sandaracha. Risalgallum. Zarnik. = Natürlicher rother Arsenik. Rauschgelb. Reissgelb. Rüssgelb. Russgelb. Rosgelb. Reisgal. Realgal. Sandarach der Alten. Roth's Rauschgelb. = Arsenic rouge naturel. Oxide d'arsenic rouge naturel. Risigal.

85^a. Asarinum. Asaron. = Asarin. Hasselwurzcamphor. Asaron. = Asarine.

Aus der Hasselwurzel.

85^b. **Asparaginum.** Althaeinum. Asparamid. Agedoil. = Asparagin. Althain. Spargelstoff. Asparamid. Agedoil. = Asparagine. Althéine. Asparamide. Agédoile. Malamide.

Aus den Spargeln, der Althäawurzel, der Süssholzwurzel u. s. w.

86. **Asphaltum.** Gummi asphaltum. Bitumen judaicum. Bitumen asphaltum. Bitumen babilonicum. Bitumen Sodomae. Bitumen arabum. Pisasphaltum. Gummi funerum. Carabe Sodomae. Carabe arabum. Karabe Sodomae. Karabe arabum. Gummi Sodomae. Gummi judaeorum. Pix asphalti. Asphaltas. Asphaltum. Maltha. = Asphalt. Asphaltgummi. Judenpech. Judenleim. Meerwachs. Meergummi. Meerharz. Meerpech. Erdpech. Bergpech. Schlackiges Erdpech. Judengummi. Judenharz. Erdwachs. Mumienbalsam. = Asphalte. Gomme asphalte. Bitume de Judée. Bitume babylonique. Bitume arabique. Bitume de Sodome. Gomme de Sodome. Gomme des funérailles. Karabé de Sodome. Bitume solide. Baume de mumie. Poix de montagne. Poix de terre.

87. **Assa foetida.** Asa foetida. Gummi assae foetidae. Laser foetidum. Stercus diaboli. Laser syriacum. Gummi-resina assafoetidae. Stercus foetida. Merda daemonis. Succus syriacus. Succus medicus. Lachryma syriaca. Resina gummosa ferulae assa foetidae. = Stinkasand. Stinkender Asand. Teufelsdreck. Stinkasandgummi. Stinkasandharz. Stinkasandgummiharz. = Assa foetida. Gomme assa foetida. Gomme-resine assafoetida.

Vom Stinkasandsteckenkraut, Ferula assa foetida Linn. — Nach neuern Angaben von Ferula persica W.

88. **Atramentum indicum.** Atramentum chinense. Atramentum siniticum. = Tusche. Chinesische Tusche. Chinesische Dinte. = Encre de la Chine.

Die chinesische Tusche soll von dem körnigen Tintenfisch, Eledone rugosa? kommen.

89. **Atropinium.** Atropinium. Belladonninium. = Atropin. Belladonnin. = Atropine. Belladomnine.

Aus den Blättern des Tollkrauts, Atropa belladonna Linn.

89^a. **Atropinum sulphuricum.** Sulphas atropinae. = Schwefelsaures Atropin. Atropinsulphat. Sulphat des Atropins. = Sulfate d'atropine. Atropine sulfurique.

89^b. **Atropinum valerianicum.** Valeras atropinae. = Baldriansaures Atropin. Atropinvalerat. Valerat des Atropins. = Valérate d'atropine. Atropine valérique.

90. **Aurum.** Sol. Aurum purum. Rex metallorum. = Gold. Metallsonne. Sonne der Metalle. König der Metalle. Reines Gold. = Or. Or pur.

91. **Aurum foliatum.** Folia auri. = Geschlagenes Gold. Goldblätter. Blattgold. Goldschaum. Blättergold. Franzgold. Arabisches Gold. Goldblättlein. = Or battu. Or en feuilles. Or fin en feuilles.

91^a. Aurum fulminans. Aurum ammoniacatum oxydatum. Aurum ammoniatum oxydatum. Oxydum auri ammoniacale. Pulvis chrysoceraunius. Aurum tonitruans. Ammonium auricum. Aurum crepitans. Aurum diaphoreticum. Aurum scopetans. Oxydum auri ammoniatum. Aurum ammoniatum. Auras ammonicus. Ammoniuretum auri. Aurum oxydatum ammoniatum. Ceruanochryson. Crocus auri. = Ammoniakalisches Goldoxyd. Platzgold. Schlaggold. Knallgold. Goldsaures Ammonium. Goldsalmiak. Ammoniakgold. Ammoniakalische Goldhalbsäure. Ammoniakgoldhalbsäure. Ammoniakalisches Sauergergold. Goldsaures Ammoniak. Goldoxydammoniak. Goldammonitr. Ammonitr des Goldes. Goldhaltiges flüchtiges Laugensalz. Ammoniakaurat. Aurat des Ammoniaks. = Ammoniuure d'or. Or fulmiant. Oxide d'or ammoniacal. Sel ammoniac d'or. Aurate d'ammoniaque. Safran d'or. Ammoniuure d'or.

91^b. Aurum hydrocyanicum. Aurum borussicum. Cyanuretum auri. Cyanuretum auricum. Aurum cyanatum. Prussias auri. Hydrocyanas auri. Borussias auri. = Cyangold. Goldecyanid. Cyanid des Goldes. Einfach Cyangold. Blausaures Gold. Blausaures Goldoxyd. Wasserstoffblausaures Goldoxyd. Cyanwasserstoffsäures Goldoxyd. Prussiat des Goldes. Hydrocyanat des Goldes. Borussiat des Goldoxydes. Goldecyanür. = Cyanure d'or. Hydrocyanate d'or. Prussiate d'or. Oxide d'or prussique.

91^c. Aurum hydrocyanicum kalicum. Auro-Kali hydrocyanicum. Cyanuretum auri et potassae. Prussias auri et kali. Kali-Aurum hydrocyanicum. Auro-Kalium cyanatum. Cyanuretum kali-auricum. Cyanuretum auri et kali. Borussias auri et kali. = Kaliumgoldecyanür. Cyangoldkalium. Einfach Cyangoldkalium. Hydrocyansaures Goldoxydkali. Cyanwasserstoffsäures Kaligoldoxyd. Goldkaliumcyanür. Kaligoldoxydprussiat. = Cyanure d'or et de potasse. Hydrocyanate d'or et de potasse. Prussiate d'or et de potasse.

91^d. Aurum hydrojodicum. Joduretum auricum. Aurum oxydulatum hydrojodicum. Oxydulum auri hydrojodicum. Jodhydras auri. Hydrojodas auri. Joduretum auri. Aurum jodatum. Jodetum auri. = Goldjodür. Hydriodsäures Goldoxydul. Jodwasserstoffsäures Goldoxyd. Einfach Jodgold. Wasserstoffjodsäures Goldoxyd. Jodgold. Jodwasserstoffgoldoxyd. Goldjodhydrat. = Hydriodate d'or. Jod-hydrate d'or. Hydrojodionate d'or. Jodure d'or.

92. Aurum musaicum. Aurum musivum. Aurum musaivum. Stannum persulphuratum. Persulphuretum stanni. Deutosulphas stanni. Oxydum stanni cum sulphure. Stannum oxydatum sulphuratum. Stannum bisulphuratum. Bisulphuretum stanni. Deutosulphuretum stanni. Sulfidum stanni = Musivgold. Malergold. Zinnsulfid. Sulfid des Zinnes. Zweifach-Schwefelzinn. Doppelschwefelzinn. Schwefelzinnoxid. Zinnschwefel. = Or musif. Or sculpé. Or de mosaïque. Or mussif. Oxyde d'étain sulfuré. Sulphure d'étain oxydé. Deutosulfure d'étain. Persulfure d'étain.

93. Aurum muriaticum. Aurum salitum. Aurum chloricum (irrhünlich). Aurum chloratum. Aurum oxydatum muriaticum. Aurum oxydatum salitum. Aurum hydrochlorinicum. Aurum hydrochloricum. Murias auri. Murias auricus.

Hydrochloras auricus. Hydrochlorinas auricus. Sal muriaticum auri. Crystalli auri. Aurum muriaticum oxydulatum. Oxydum auri muriaticum. Chlorretum auri. Chloruretum auri. Protochloruretum auri. Sal auri. Sal auri muriaticum. Muriaticum auratum. Crystalli solares. Aurum chloratum crystallisatum. Chlorretum auricum. = Chlorwasserstoffsäures Goldoxyd. Salzsaures Gold. Kochsalzgesäuertes Goldsalz. Kochsalzsaures Gold. Salzsaures Goldoxyd. Salzsaures oxydirtes Gold. Goldmuriat. Chlorgold. Einfach Chlorgold. Goldsalz. Goldoxydmuriat. Muriat des Goldes. Goldkochsalz. Kochsalzsaures Goldoxyd. Kochsalzartiges Goldsalz. Chloringold. Goldkrystalle. Salzsaures Goldoxydul. Muriumsäures Goldoxyd. = Muriate régalin d'or. Sel régalin d'or. Or muriatique. Sel muriatique d'or. Chlorure d'or. Protochlorure d'or. Oxide d'or muriatique. Muriate d'or. Sel d'or. Cristaux d'or. Cristaux aurifères. Perchlorure d'or. Hydrochlorate d'or.

93^a. **Aurum muriaticum natronatum.** Aurum chloratum natronatum. Auro-Natrium chloratum. Natro-Aurum chloratum. Murias aurico-natricum. Aurum muriaticum et sodae. Murias auri et sodae. Aurochloras chloro-natricus. Chlorretum auri et sodae. Chlorretum aurico-sodicum. Natrum aurico-hydrochloricum. Hydrochloras auri natronatus. Murias auri sodicus. Chlorretus auri cum chloreto natrii. Sal auri Figuieri. Auro-Natrium chloratum Figuieri. Sal Figuieri. Sal auri Gozzyi. = Salzsaures Goldoxyduatron. Chlorgoldsaures Natriumchlorid. Gozzy's Goldsalz. Figuier's Goldsalz. Salzsaures Sodagoldsalz. Chlorgold-Natrium. Goldchlorid-Chlornatrium. Natriumgoldchlorid. Kochsalziges Goldsalz. Muriat des Goldes und der Soda. Sodagoldoxydmuriat. Hydrochlorsaures Goldoxyd mit Chlornatrium. Goldoxydchlorat mit Kochsalz. = Chlorure d'or et de Soude. Chlorure d'or et de Sodium. Hydrochlorate d'or et de soude. Muriate d'or et de soude. Sel de Gozzy. Sel de Figuier. Sel d'or de Gozzy. Sel d'or de Figuier.

Wie dieses Präparat im Handel vorkommt, hat dasselbe keine constante chemische Zusammensetzung, sondern enthält meistens einen grossen Ueberschuss von Chlornatrium. Das eigentliche Sal Figuieri ist jedoch das wirkliche constante Doppelsalz von Goldchlorid und Chlornatrium.

93^b. **Aurum oxydatum.** Oxydum auri. Peroxydum auri. Acidum auri. Calx auri. Aurum oxydatum flavum. Crocus solis. Bezoardicum metallicum. Bezoard metallicus. Aurum calcinatum. = Goldoxyd. Oxydirtes Gold. Goldkalk. Goldsäure. Goldsafran. Sauergold. Goldsäuerling. Metallischer Bezoar. Peroxyd des Goldes. Goldperoxyd. Goldtritoxyd. Goldhalbsäure. = Oxide d'or. Peroxyde d'or. Safran d'or. Or oxidé. Acide aurique. Chaux d'or.

93^c. **Aurum oxydulatum subsulphurosum natronatum.** Subsulphis auri et sodae. Subsulphis oxyduli auri et sodae. Hyposulphis auri et sodae. = Unterschweifigsaures Goldoxydul-Natron. Natron-Goldoxydul-Hyposulphit. Hyposulphit des Goldoxydul-Natrons. Goldsalz (der Photographen). = Hyposulfite d'or et de soude. Sel d'or.

94. **Avena.** Semen avenae. Grana avenae. Avena cruda. = Hafer. Haber. Hafersamen. Haferkörner. Roher Hafer. = Avoine. Semence d'Avoine.

Von dem gemeinen Hafer, Avena sativa Linn., und andern Arten der Gattung Avena.

95. *Avena excorticata*. *Avena mundata*. Semen avenae excorticatum. Semen avenae mundatum. Grutum. — Habergrütze. Hafergrütze. Geschälter Hafer. Haferkern. Haferkorn. — Gruau d'avoine. Gruau.

Vom gemeinen Hafer, Avena sativa Linn.

96. *Axungia anatis*. Pinguedo anatis. — Entenfett. Entenschmalz. — Axonge de Canard. Graisse de canard.

Vom der Ente, Anas boschas Linn.

97. *Axungia anguillae*. Pinguedo anguillae. Adeps anguillae. — Aalfett. Aalschmalz. — Axonge d'Anguille. Graisse d'Anguille.

Vom Aale, Muraena anguilla Linn.

97^a. *Axungia anseris*. *Axungia anserina*. Pinguedo anseris. — Gänsefett. Gäneschmalz. Gansschmalz. — Axonge d'oie. Axonge d'oye. Graisse d'oie.

Von der Gans, Anas anser Linn.

98. *Axungia ardeae*. Pinguedo ardeae. — Reiherfett. Reihereschmalz. — Axonge de Heron. Graisse de Heron.

Vom Reiher, Ardea cinerea Linn.

99. *Axungia aschiae*. *Axungia aschii*. *Axungia thymalli*. Oleum aschiae. Oleum asciae. *Axungia asciae*. — Aeschenfett. Aeschenschmalz. Aeschenfett. — Axonge de Thymallus. Axonge d'ombre. Graisse d'ombre.

Von der Aesche, Salmo thymallus Linn.

100. *Axungia canis*. Pinguedo canis. — Hundsfett. Hundsschmalz. — Axonge de Chien. Graisse de Chien.

Vom Hund, Canis familiaris Linn.

101. *Axungia caponis*. Pinguedo caponis. — Kapaunenfett. Kapaunenschmalz. — Axonge de Chapon. Graisse de Chapon.

Vom Hahn, Phasianus gallus Linn.

102. *Axungia castorei*. — Bibergeiffett. — Axonge de Castoreum.

Vom Biber, Castor fiber Linn.

102^a. *Axungia castoris*. Pinguedo castoris. — Biberfett. Bibereschmalz. — Axonge de Castor. Graisse de Castor.

Vom Bieber, Castor fiber Linn.

103. *Axungia cati sylvestris*. Pinguedo cati sylvestris. — Wildkatzenfett. Wildkatzenschmalz. — Axonge de Chat sauvage. Graisse de Chat sauvage.

Von der wilden Katze, Felis catus ferus Linn.

103^a. *Axungia ceti*. Oleum ceti. Pinguedo ceti. — Thran. Fischthran. Fischöl. Fischschmalz. — Huile de poissons. Huile de baleine. Axonge de baleine. Graisse de baleine.

Vom gemeinen Wall, Balaena Mysticetus Linn.

Der Döglingsthran oder Döglingschthran kommt vom Schnabelwall, Balaena rostrata Fabr. — der Haifischthran aus der Leber des Hai-

fisches (Pferdehaies) Squalus maximus. — und der Delphinthran vom Delphin, Delphinus phocaena.

Man unterscheidet weissen und braunen Thran, Oleum ceti album und Oleum ceti fuscum.

104. *Axungia ciconiae.* Pinguedo ciconiae. = Storchfett. Storchschmalz. = Axonge de Cicogne. Graisse de Cicogne.

Vom Storche, Ciconia alba Linn.

105. *Axungia coturnicis.* = Wachtelfett. = Axonge de Caille. Graisse de Caille.

Von der Wachtel, Tetrao coturnix Linn.

106. *Axungia cuniculi.* = Kaninchenfett. Kaninchenschmalz. = Axonge de Lapin. Graisse de Lapin.

Vom Kaninchen, Lepus cuniculus Linn.

107. *Axungia equi.* Axungia equi e collo. Axungia e collo equi. Axungia equi e juba. Pinguedo equi. = Pferdefett. Kammfett. Pferdeschmalz. = Axonge de col du Cheval. Axonge de Cheval. Graisse de Cheval.

Vom Pferd, Equus caballus Linn.

108. *Axungia erinacei.* = Igelfett. = Axonge de Porc-épic. Axonge d'Herisson.

Vom Igel, Erinaceus europaeus Linn.

109. *Axungia gallinae.* = Hühnerfett. = Axonge de Poule.

Vom Huhn, Phasianus gallus Linn.

110. *Axungia hominis.* Adeps hominis. Pinguedo hominis. = Menschenfett. Menschenschmalz. = Axonge humaine. Graisse humaine.

Vom Menschen, Homo sapiens Linn.

111. *Axungia leporis.* Pinguedo leporis. = Hasenfett. Hasenschmalz. = Axonge de Lièvre. Graisse de Lièvre.

Vom Hasen, Lepus timidus Linn.

112. *Axungia lucii.* Axungia lucii piscis. Pinguedo lucii. = Hechtsfett. Hechtsschmalz. = Axonge de Brochet. Graisse de Brochet.

Vom Hecht, Esox lucius Linn.

113. *Axungia lupi.* Pinguedo lupi. = Wolfsfett. Wolfsschmalz. = Axonge de Loup. Graisse de Loup.

Vom Wolf, Canis lupus Linn.

114. *Axungia muris alpini.* Axungia muris montani. Pinguedo muris alpini. = Murmelthierfett. Murmelthierschmalz. = Axonge de Marmotte. Axonge de liron. Axonge de Loir. Graisse de Liron.

Vom Murmelthier, Mus marmota Linn.

115. *Axungia mustelae piscis.* = Aalraupenfett. = Axonge de Lotte. Axonge de Barbote. Huile de Barbotte.

Von der Aalraupe, Gadus lota Linn.

115°. *Axungia pedum Tauri.* Pinguedo pedum tauri. = Ochsenfuss-

fett. Ochsenfusschmalz. — Axonge de pied de boeuf. Graisse de pied de boeuf.

Vom Ochsen, Bos Taurus Linn.

116. *Axungia porci*. Adeps suilla. Adeps suillus elixus. Axungia porcina. Axungia suilla. Adeps suillus. — Schweinefett. Schweineschmalz. Schmalz. — Axonge de Porc. Sain doux. Axonge. Graisse de porc.

Vom Schwein, Sus scropha Linn.

117. *Axungia serpentum*. — Schlangenfett. — Axonge de Couleuvre.

Von der Natter, Coluber berus Linn.

118. *Axungia taxi*. Pinguedo taxi. Adeps ursi meles. — Dachsfett. Dachsschmalz. — Axonge de Blaireau. Axonge de taison. Graisse de Blaireau.

Vom Dachs, Ursus meles Linn.

119. *Axungia viperarum*. Pinguedo viperæ. — Vipernfett. Vipernschmalz. — Axonge des Vipères. Graisse de Vipères.

Von der italienischen Viper, Coluber vipera Linn.

120. *Axungia ursi*. Pinguedo ursi. Adeps ursi. — Bärenfett. Bärenschmalz. — Axonge d'Ours. Graisse d'Ours.

Vom Bär, Ursus arctos Linn.

121. *Axungia vulpis*. Pinguedo vulpis. Adeps vulpis. — Fuchsfett. Fuchsschmalz. — Axonge de Renard. Graisse de Renard.

Vom Fuchs, Canis vulpes Linn.

121^a. *Bablah*. Siliqua Bablah. Babulah. Semen bablach. Semen babulach. Gallus indicum. — Bablah. Bablahschoten. Bablachsamen. Babulach. Indischer Gallus. Ostindischer Gallus. Bambolah. — Bablah. Galles d'Indes. Tannine oriental. Galles orientals.

Vom Färberschotendorn, Acacia Bombolah Roxb.

122. *Baccæ alkekengi*. Fructus alkekengi. Fructus halicabi. Fructus vesicariae. Fructus solani vesicarii. Fructus kalicabi. Fructus kalicacabi. Baccæ halicabi. Baccæ kalicabi. Baccæ kalicacabi. Baccæ solani vesicarii. Baccæ vesicariae. Cerasa judaeorum. Fructus alkekengi officinarum. Baccæ solani halicacabi. Baccæ halicacabi. Alkekengi. Baccæ saxifragi rubri. Baccæ vesicariae vulgaris. Alkekengi officinarum. — Judenkirschen. Boberellen. Schlutten. Blaskenkirschen. Rothe Nachtschattenbeeren. Blaspuppen. Bokerellen. Erdkirschen. Judendeckel. Judenhütlein. Judendücklein. Teufelskirschen. Grosse Steinbrechbeeren. Winterkirschen. Mönchskirschen. Pappenkirschen. Puppenkirschen. Gemeine Schlutten. Steinkirschen. Steinbrechherz. — Coquerets. Alkékengi. Fruits d'Alkékengi. Bayes d'Alkekonge. Bayes de coqueret. Alkékonge. Fruits de Coqueret Alkékonge. Baguenandes. Alquequenges. Cérise d'outre mer.

Von der gemeinen Schlutte, Physalis alkekengi Linn.

122^a. *Baccæ arbuti*. — Erdbeerbaumbeeren. Bärentrauben. — Bayes de Bousserole. Raisins d'ours.

Von der erdbeerartigen Bärentraube, Arbutus Unedo Linn.

122^b. **Baccae aquifolii.** — Stechpalmenbeeren.

Die Synonymen und Mutterpflanze siehe bei Folia aquifolii. No. 442.

122^c. **Baccae bryoniae.** — Zaunrübenbeeren. —

Die Synonymen und Mutterpflanze siehe bei Radix bryoniae. No. 1153.

123. **Baccae belladonnae.** Fructus belladonnae. Cerasa belladonnae. Baccae solani somniferi. Baccae solani furiosi. Baccae solani majoris. — Tollkirschen. Tollkrautbeeren. Teufelsbeeren. Wolfskirschen. Belladonnakirschen. Teufelskirschen. Giftkirschen. Grosse Nachtschattenbeeren. Giftbeeren. Hundskirschen. — Fruits de Belle dame. Bayes de Belladonne. Bayes de Belladonna.

Vom Tollkraut, Atropa belladonna Linn.

124. **Baccae berberum.** Baccae berberis. Baccae berberidis. Fructus berberum. Baccae rhabarberinae. Berberes. Fructus Oxyacanthae. Baccae berberidis dumetori. Baccae oxyacanthae putatae. Baccae spinacidae. Fructus berberis. Baccae crespini. Baccae oxyacanthae hermolae. Baccae berberis vulgaris. — Berberbeeren. Reiselbeeren. Reissbeeren. Rhabarberbeeren. Saurachbeeren. Ferresbeeren. Sauerdornbeeren. Sauerbeeren. Versichbeeren. Berberitzbeeren. Essigdornbeeren. Passelbeeren. Berberisbeeren. Salsendornbeeren. Berbersbeeren. Berberissen. Berbisbeeren. Berberinnen. Resselbeeren. Weinnägleinbeeren. Erbselbeeren. Erbsichdornbeeren. Wütscherligbeeren. Weinschädlingsbeeren. Peisselbeeren. Weinschadel. Berberitzen. Erbseln. Sauerach. — Epine-vinette. Fruits de vinetier. Bayes de vinetier. Baies de Berberis. Baies d'Epine-vinette. Bayes d'Agriette. Fruits de Vinetier ordinaire. Fruits d'Epine-vinette.

Vom Berberstrauch, Berberis vulgaris Linn.

124^a. **Baccae caprifolii.** — Geissblattbeeren. —

Die Synonyme und Mutterpflanze siehe bei Flores caprifolii. No. 379.

124^b. **Baccae chamaemori.** Fructus chamaemori. — Multbeeren. Norwegische Brombeere. Sumpflimbeere. Berghimbeere. Thaubereen. Wolkenbeeren. Schellbeeren. Krätzbeeren. Molterbeeren. — Bayes de Chamémorus.

Von dem Sumpflimbeerstrauch, Rubus Chamaemorus Linn.

124^c. **Baccae araliae.** Baccae Araliae spinosae. — Aralienbeeren. — Bayes d'Aralie.

Von der dornigen Aralie, Aralia spinosa Linn.

124^d. **Baccae corni foeminae.** — Hartriegelbeeren. Hundsdürlitzen. Hornstrauchbeeren. Wilde Kornelkirschen. Hundsbeeren. Teufelsbeeren. Teufelsmatten. Kürbbereren. Blutrothe Kornellen. Härtern. Hartrötern. Mettern. — Bayes de Cornier femelle.

Vom rothen Hornstrauch, Cornus sanguinea Linn.

124^e. **Baccae corni serriceae.** — Blaue Hartriegelbeeren. Blaue Kornellen. — Bayes de Cornier bleue. Bayes de Sanguin.

Vom blauen Hornstrauch, *Cornus sericea* Herit. (*Cornus coerulea* Lam., *Cornus alba* Walter.)

125. **Baccæ ebuli.** Baccæ sambuci humilis. Baccæ sambuci agrestis. Baccæ chamaeactes. Semen ebuli. Grana actes. Grana ebuli. Fructus ebuli. Baccæ sambuci ebuli. Arilli sambuci agrestis. Acilli sambuci agrestis. Baccæ sambuci herbacei. = Attichbeeren. Attichsamen. Ackerhollunderbeeren. Zwerghollunderbeeren. Niederholderbeeren. Wilde Holderbeeren. Ebulibeeren. Wilde Fliederbeeren. Ackerfliederbeeren. Niederfliederbeeren. = Fruits d'Hièble. Semence d'Hièble. Bayes d'Hièble. Fruits d'Yèble. Bayes d'Hyèble. Semence de Sureau Hièble. Bayes de petite Sureau.

Vom niedrigen Hollunder, *Sambucus ebulus* Linn.

125^a. **Baccæ fagarae.** = Eisenholzbeeren. = Bayes de Fagara.

Vom mastixblättrigen Gelbholz, *Fagara Pterota* Linn. (*Xanthoxylon Pterota* Kunth.)

125^b. **Baccæ frangulae.** Baccæ alni nigri. = Wegdornbeeren. Schwarzerlenbeeren. Faulbaumbeeren. Hundsbäumbeeren. Spillbaumbeeren. Lausbaumbeeren. = Bayes de Bourdaine. Bayes de Frangule. Bayes de Bourgène. Bayes d'Anne noir.

Vom glatten Wegdorn, *Rhamnus Frangula* Linn. (*Frangula Alnus* Miller.)

126. **Baccæ hederæ.** Baccæ hederæ arboreæ. Fructus hederæ. Baccæ paludapii. Fructus paludapii. Baccæ hederæ nigrae. = Ephenbeeren. Eppichbeeren. Immergrünbeeren. Sinngrünbeeren. Mauerewigbeeren. Wintergrünbeeren. Haubbeeren. Baumwindenbeeren. Ewigbeeren. Mauereppigbeeren. Schreckkrautbeeren. Ebbaubeeren. Hopbeeren. Hooßbeeren. Ivenbeeren. Klinopheeren. = Fruits de Lierre. Fruits de Paludape. Bayes de Lierre. Fruits de Lierre grim pant s. commun.

Vom Ewigepheu, *Hedera helix* Linn.

127. **Baccæ juniperi.** Baccæ oxycedri. Grana juniperi. Semen juniperi. Grana oxycedri. Semen oxycedri. Baccæ juniperi communis. Galbuli juniperi communis. = Wachholderbeeren. Kaddigbeeren. Wexholderbeeren. Reckholderbeeren. Jachandelbeeren. Machandelbeeren. Knirkbeeren. Wachholderkörner. Wachholdersamen. Kramnetsamen. Kranewetsamen. Krammetbeeren. Katrickbeeren. Bachholderbeeren. Dezenstaudenbeeren. Feldeypressenbeeren. Feuerbaumbeeren. Kinkelbeeren. Krammelbeeren. Quakelbeeren. Wegholderbeeren. Kranzritzbeeren. = Bayes de Genève. Grains de Genève. Semence de Genève. Genèvres. Genièvres. Graines de Genève. Semence de Genévrier. Baies de Genève.

Vom Wachholderstrauch, *Juniperus communis* Linn.

128. **Baccæ lauri.** Grana lauri. Fructus lauri. Baccæ lauri nobilis. = Lorbeeren. = Bayes de Laurier. Bayes de Laurier franc. Bayes de Laurier commun. Graines de Laurier.

Vom Lorbeerbaum, *Laurus nobilis* Linn.

128^a. **Baccæ ligustri.** = Rheinweidenbeeren.

Die Synonymen und Mutterpflanze siehe bei *Herba ligustri*. No. 661.

129. **Baccæ liliorum convalliorum.** Baccæ convallariae. Fructus liliorum convallium. Fructus convalliae. Baccæ liliorum convallium. Baccæ convallariae majalis. = Mailienbeeren. Maiblumenbeeren. Thallienbeeren. Thalskrautbeeren. Springaufbeeren. Niessblumenbeeren. = Bayes de Lis des valées. Bayes de Muguet des bois. Bayes de Muguet.

Von der Maiblumenzauke, *Convallaria majalis* Linn.

130. **Baccæ myrti.** Fructus myrti. = Myrtenbeeren. = Bayes de Myrte. Fruits de Myrte. Bayes de petite Myrtes.

Von der gemeinen Myrte, *Myrtus communis* Linn.

130^a. **Baccæ myrtilli majoris.** Baccæ vaccinii uliginosi. Baccæ vaccinii majoris. = Sumpfschmelbeere. Ranschbeere. Grosse Heidelbeeren. Bruchbeeren. Jägerbeeren. Jugelbeeren. Kosbeeren. Moosbeeren. Krakbeeren. Labelbeeren. Nebelbeeren. Trunkelbeeren. = Bayes de Myrtille grande.

Von der Sumpfschmelbeere, *Vaccinium uliginosum* Linn.

131. **Baccæ myrtillorum.** Baccæ myrtilli. Baccæ pseudomyrti. Baccæ vaccinii nigri. Grana myrtillorum. Fructus myrtillorum. Semen myrtillorum. Fructus vaccinii nigri. Grana pseudomyrti. Fructus pseudomyrti. Myrtilli exsiccati. = Heidelbeeren. Blaubeeren. Gandelbeeren. Bickbeeren. Stendelbeeren. Aigelbeeren. Standelbeeren. Schwarze Besingbeeren. Rossbeeren. Drumpelbeeren. Krakbeeren. Schwarzbeeren. Pickelbeeren. Gendelbeeren. Bixbeeren. Bickelbeeren. Eichlbeeren. Blaue Heidelbeeren. Schwarze Moosbeeren. Mostbeeren. Pickbeeren. Staudelbeeren. Waldbeeren. Schwarze Preiselbeeren. Griffelbeeren. Steudelbeeren. Pankelbeeren. = Bayes de Myrtille. Fruits de Myrtille. Grains de Myrtille. Aïrelles. Raisins des bois. Myrtilles. Bayes d'Aïrelle. Bayes d'Aïrelle anguleuse.

Vom Heidelbeerstrauch, *Vaccinium myrtillus* Linn.

131^a. **Baccæ norlandicae.** Fructus norlandicae. = Ackerbremen. Nordische Himbeere.

Von der Ackerbreme, *Rubus arcticus* Linn.

131^b. **Baccæ opuli.** Baccæ sambuci aquatica. = Wasserhollunderbeeren. Hirschholderbeeren. = Bayes de Sureau d'eau.

Vom gemeinen Schivelkenbaum, *Viburnum Opulus* Linn.

131^c. **Baccæ oxyacanthae.** Baccæ spinæ albae. Baccæ spinæ acutae. = Weissdornbeeren. Mehlhornbeeren. Mehlsbeeren. Butten. Mehlfässchen. Mehlsosen. Müllerbrod. Unser lieben Frauen Birnlein. = Bayes d'Epine blanche. Bayes d'Aupébin. Bayes d'Aubépine.

Vom Mehlhornstrauch, *Crataegus Oxyacantha* Linn. (*Mespilus Oxyacantha* Gaertner.)

132. **Baccæ oxycoccos.** Grana oxycoccos. Baccæ vaccinii oxycocci. Fructus oxycoccos. Baccæ acinariae palustris. Baccæ vaccinii palustris. Baccæ serpilli acinari. Baccæ vitis idaei palustris. Baccæ oxycoccos palustris. = Affenbeeren. Moosbeeren. Kesselbeeren. Sauerbeere. Torfbeere. Sumpfsbeere. Krähenbeere. Fennbeeren. Hübelbeeren. Kranich-

beeren. Winterbeeren. = Bayes de Canne berge. Bayes de Coussinete des marais. Bayes d'Airelle Canneberge. Fruits de Canneberge. Bayes de Coussinete.

Vom Moosbeerenstrauch, Vaccinium oxycoccos Linn.

133. **Baccae paridis.** Baccae paris. Fructus paridis. Grana paridis. Baccae vitariae. Fructus vitariae. Baccae solani quadrifolii. Baccae uvae inservae. Baccae uvae lupinae. Baccae aconiti salutiferi. Fructus uvae inservae. Fructus aconiti salutiferi. Baccae uvae versae. Baccae uvae vulpinae. = Parisbeeren. Wolfsbeeren. Einbeeren. Sauaugenbeeren. Wandkrautbeeren. Sternkrautbeeren. Fuchstraubenbeeren. Venuspiegelbeeren. Gute Beere. Pariskrautbeeren. Schweinsaugen. Vierblattbeeren. Augenkrautbeeren. = Raisins de renard. Fruits d'herbe Paris. Graines d'herbe Paris. Bayes de renard.

Von der vierblättrigen Einbeere, Paris quadrifolia Linn.

133³. **Baccae pruni padi.** Baccae padi. Semen padi. Semen pruni padi. = Ahlkirschbeeren. Traubenkirschen. Elgenbeeren. Elsenbeeren. Maibaumbeeren. Ahlkirschen. Hexenbaumbeeren. Pabstweidenbeeren. Vogelkirschen. Elexenbeeren. Ahlkirschsamen. = Bayes de Putier. Bayes de Cerisier à grappes. Bayes du Merisier à grappes.

Vom Ahlkirschenbaum, Prunus Padus Linn. (Padus avium Moench.)

134. **Baccae pyracanthae.** Fructus pyracanthae. = Feuermispeln. = Bayes de Pyracanthe. Fruits de Pyracanthe.

Vom Feuermispelbaum, Mespilus pyracantha Linn.

135. **Baccae ribesiorum nigrorum.** Fructus ribesiorum nigrorum. Baccae ribium nigrorum. Grossularia nigra. Ribis nigrum. Baccae ribis nigri. = Schwarze Johannisbeeren. Aalbeeren. Ahlbeeren. Bocksbeeren. Braunbeeren. Brämerbeeren. Wendelbeeren. Gichtbeeren. Alandbeeren. Pfaffenbeeren. Pfefferbeeren. Stickbeeren. Wanzenbeeren. Zeitbeeren. Zeltbeeren. = Groseilles noires. Bayes de Groseillier noir. Bayes de Cassis. Chassis.

Vom schwarzen Johannisbeerstrauch, Ribes nigrum Linn.

136. **Baccae ribesiorum rubrorum.** Baccae ribium rubrorum. Fructus ribesiorum rubrorum. Fructus ribium rubrorum. Ribesia rubra. Ribia rubra. Ribia. Baccae Ribium. Ribis rubrum. Baccae ribis rubri. = Rothe Johannisbeeren. Rothe Johannistrauben. Fürwitzelbeeren. Ribisselbeeren. Zeitbeeren. Ribiseln. Rothe Krausbeeren. Krausbeeren. Straussbeeren. Ribitzeln. = Groseilles rouges. Bayes de Groseillier rouge. Grousselles rouges.

Vom rothen Johannisbeerstrauch, Ribes rubrum Linn.

137. **Baccae sambuci.** Fructus sambuci. Grana sambuci. Grana aetes. Baccae sambuci nigrae. = Hollunderbeeren. Fliederbeeren. Schwarzholderbeeren. Schiepknenbeeren. Hollerbeeren. Baumholderbeeren. Elhornbeeren. Roskonbeeren. Achtenstaudenbeeren. Keskenbeeren. Schippchenbeeren. Schibkenbeeren. Kieseken. Haddigbeeren. Zwebstbeeren. Quesbenbeeren. = Bayes de Sureau. Fruits de Sureau.

Vom Schwarzhollunder, Sambucus nigra Linn.

137°. **Baccae sorbi alpinae.** Baccae sorbi sativi. Baccae sorbi domestici. Baccae sorbi legitimi. = Mehlbeeren. Speierlinge. Sporäpfel. Weisslaubbeeren. = Sorbes. Cormes. Fruits de Cormier. Fruits de Sorbier. Bayes de Cormier. Bayes des Sorbier. Fruits d'Alisier blanc.

Vom Mehlbeerbaum, *Crataegus Aria* Linn. (*Pyrus Aria* Ehrh., *Sorbus Aria* Crantz.)

138. **Baccae sorbi aucupariae.** Baccae sorbi. Baccae sorbi sylvestris. Baccae aucupariae. Fructus aucupariae. Baccae fraxini bubulae. = Quitschenbeeren. Ebereschenbeeren. Vogelbeeren. Drosselbeeren. Wilde Sperberbeeren. Vogelbeerspierling. Sperberbaumbeeren. Ebersbeeren. Spornbirnen. Zippenbeeren. = Bayes de Cochène. Bayes de Corettier. Bayes de Sorbier sauvage. Bayes de Bransis. Fruits de Sorbier sauvage. Bayes de Cormier sauvage.

Vom Vogelbeerbaum, *Sorbus aucuparia* Linn. (*Pyrus aucuparia* Sm.)

138°. **Baccae sorbi torminalis.** Fructus sorbi torminalis. = Aarbeeren. Aarkirschen. Aelzbeeren. Adelsbeeren. Adlersbeeren. Alsbeeren. Alschenbeeren. Alselbeeren. Arbern. Arkirschen. Arlsbeeren. Atlasbeeren. Darmbeeren. Ebelein. Egelbirnen. Ehlen. Eischbirnen. Eisenbeeren. Eizen. Elgen. Elrizen. Elsbeeren. Egerlinge. Huttelbeeren. Mehlbeeren. Spieräpfel. Falsche oder zahme Vogelbeeren. = Alises. Alizes. Fruits d'Alizier. Fruits d'Alisier. Bayes d'Alizier. Fruits d'Alisier torminal.

Vom Elzbeerbirnbaum, *Crataegus torminalis* Linn. (*Pyrus torminalis* Ehrh., *Sorbus torminalis* Pers.)

139. **Baccae spinae cervinae.** Baccae spinae domesticae. Baccae domesticae. Baccae paliuri. Baccae rhamni infectoriae. Baccae rhamni catharticae. Baccae rhamni solutivae. Fructus rhamni cathartici. Fructus paliuri. Grana spinae cervinae. Semen spinae cervinae. Baccae spinae infectoriae. Baccae rhamni. Baccae cervi spinae. = Kreuzbeeren. Stechbeeren. Weigdorubeeren. Farbebeeren. Hirschdorubeeren. Stechdornbeeren. Schiessbeeren. Wegdornbeeren. Wersen. Gelbbeeren. Kreuzdornbeeren. Gelbe Beeren. Amselbeeren. Dintenbeeren. Färbedorubeeren. Färbekörner. Felbbeeren. Feldbeeren. Blasengrünbeeren. Hundsbeeren. Hundsornbeeren. Kreuzholzbeeren. Purgirdornbeeren. Saftgrünbeeren. Schlagbeeren. Wachenbeeren. Weichdornbeeren. Werstenbeeren. = Bayes de Nerprun. Fruits de Noirbrun. Bayes de Bourgepine. Bayes de Nerprun des teinturiers.

Vom Purgirkreuzdorn, *Rhamnus catharticus* Linn.

Eine feine Sorte Gelbbeeren wird in Frankreich von *Rhamnus infectoria* Linn., gesammelt. Diese führen folg. Namen: Französische Gelbbeeren. Avignonbeeren. Avignontkörner. Persische Gelbbeeren. — *Grana Avignonensia*. *Grana lycii gallici*. — *Graines d'Avignon*. *Bayes d'Avignon*. *Graines d'Espagne*. *Graines jaunes*. *Graines de Perse*.

140. **Baccae taxi baccatae.** Baccae taxi. Fructus taxi. = Eibenbaumbeeren. Ibenbaumbeeren. Taxusbeeren. Ibenbeeren. Bogenbaumbeeren. Eyenbaumbeeren. Beereibenbeeren. = Bayes d'If. Fruits d'If. Bayes d'If commun.

Vom Taxusbaum, *Taxus baccata* Linn.

140^a. **Baccae viburni.** Baccae lantanae. Baccae Spiraeae Theophrasti. Baccae Viurnae. = Bastardlorbeeren. Hanbeeren. Holderhetteln. Kandelbeeren. Kaulbeeren. Schiedebeeren. Schlungbeeren. Schmiedelbeeren. Wiedern. = Bayes de Viorne. Bayes (ou Fruits) de Mancienne.

Vom wolligen Schlingbaum, *Viburnum Lantana* Linn.

141. **Baccae vitis idaeae.** Fructus vitis idaeae. = Preusselbeeren. Rothe Bernitzbeeren. Rothbernitzbeeren. Kronsbeeren. Mehlbeeren. Preiselbeeren. Rothe Heidelbeeren. Bernitzkekrautbeeren. Preisselbeeren. Praussbeeren. Kuhbeeren. Krenbeeren. Steinbeeren. = Airelles rouges. Airelles ponctuées, Bayes d'Airelle ponctuée.

Vom Preusselbeerstrauch, *Vaccinium vitis idaeae* Linn. (*Vaccinium punctatum* Lamark.)

141^a. **Baccae xylostei.** = Hundskirschen. Ahlkirschen. Fliegenheckenkirschen. Heckerkirschen. Rothe Hundskirschen. Purgirkirschen. Schiessbeeren. Storpen. Teufelskirschen. Zaunkirschen. Zwergkirschen. = Bayes de Xylostéum.

Vom Heckenegelsblatt, *Lonizera Xylosteum* Linn.

141^b. **Balsamum Acouchi.** Balsamum Arakusiri. Im trocknen Zustand Resina Acouchi. = Araouchinibalsam. Aouchibalsam. Arakusiri. Arakusiribalsam. Alcuchibalsam. = Alcuchiharz. = Baume d'Araouchini. — Resine d'Alcouchi.

Von der Ica Araouchini Aublet.

141^c. **Balsamum Bicuhy.** = Bicuhybalsam. Bicuibalsam. = Baume de Bicuhy.

Von der officinellen Muscatnuss, *Myristica officinalis* Mart.

142. **Balsamum canadense.** Balsamum de Canada. Balsamum album canadense. Terebinthina canadensis. Terebinthina de Canada. Terebinthina balsamea. Resina pini balsameae. Resina liquida pini balsameae. Balsamus de Canada. = Kanadischer Balsam. Kanadischer Terpentin. Canadischer Balsam. Balsam von Kanada. Terpentin von Kanada. Falscher Balsam von Gilead. = Baume de Canada.

Von der Balsamtanne, *Pinus balsamea* Linn., und von der Kanadischen Fichte, *Pinus canadensis* Linn.

143. **Balsamum carpathicum.** Balsamum Libani. Balsamus carpathicus. Terebinthina carpathica. = Karpathischer Balsam. Cederbalsam. Carpathischer Terpentin. Cederbalsam. Zirbelkieferbalsam. Zirbelkieferterpentin. = Baume carpathique. Térébentine carpathique.

Vom Zembrabaum, *Pinus cembra* Linn. (*Pinus montana* Lam.)

144. **Balsamum copaivae.** Balsamum de Copaiba. Balsamum brasiliense. Balsamum copahu. Balsamum copalyvae. Balsamum gopaivae. Balsamum de Copahu s. de Capahu. Gamelo. Campaiff. Resina liquida copai-ferae officinalis. Copaii. Copalyva. Copaiß. Resina copai-ferae officinalis. Copaiba. Balsamum copaibae. Oleo-resina copahu. Oleum capiviae. = Kopaivabalsam. Copaivabalsam. Kopahubalsam. Copaischer Balsam. Brasilianischer Balsam. Brasilianischer Cobiavbalsam. Capiribalsam. Copai-vaöl. Balsam von Copahii. Cupauva der Paulisten. Oeliges Copai-va-harz.

= Baume de Copahu. Baume de Copaiha. Baume capaië. Resine de Copahu. Copahu. Capaiha.

Von *Copaiifera officinalis* Jacq., *C. multijuga* Mart., *C. coriacea* Mart. *C. cordifolia*. *C. bijuga* Hayne u. m. a.

145. **Balsamum de Carthageria.** Balsamum de Honduras. Balsamum de Tolu. Balsamum tolutanum. Balsamum Eustachii. Opobalsamum de Tolu. Balsamum americanum. Balsamum St. Thomae. Resina tolutana. Balsamum toluiferae balsami. = Tolutanischer Balsam. Balsam von Tolu. Tolubalsam. Carthagenischer Balsam. Balsam von Carthageria. Amerikanischer Balsam. Hondurasbalsam. St. Thomasbalsam. Balsam des heiligen Thomas. = Baume de Tolu. Baume d'Amérique. Baume de Carthageria. Baume tolutane. Baume d'Eustaque. Baume de Saint-Thomé.

Vom *Tolubalsamum*, *Myroxylon toluiferum* Richard. (*Toluifera balsamum* Linn.)

146. **Balsamum de Mecca.** Balsamum aegyptiacum. Balsamum orientale. Balsamum judaicum. Balsamum gileadense. Balsamum de Gilead. Balsamum verum. Balsamum syriacum. Opobalsamum. Opobalsamum verum. Balsamum verum syriacum. Balsamacum. Resina de Mecca. Resina meccana. Resina gileadensis. Resina amyridis gileadensis. Balsamum orientale verum. Balsamum gileadense verum. Balsamum de Mecca. Balsamum meccaense. Oleo-resina de Mecca. Balsamum amyridis gileadensis. Balsamaleon. Oleum balsami. Balsamum mechae. Balsamum album aegyptiacum. = Mekkabalsam. Balsam von Mekka. Mechabalsam. Balsam von Jericho. Syrischer Balsam. Wahrer Balsam. Aegyptischer Balsam. Orientalischer Balsam. Constantinopolitanischer Balsam. Balsam von Gilead. Meccausischer Balsam. Balsamöl. Meccanisches Oelharz. Weisses ägyptischer Balsam. Meccabalsam. Aechter Balsam von Gilead. Wahrer orientalischer Balsam. = Baume de Mecque. Baume de Gilead. Baume de la Mecca. Baume de Judée. Resine de Mecque. Resine de Judée. Baume blanc. Baume oriental vrai. Baume de la Mecque. Vrai Baume. Baume vrai. Baume d'Egypte blanc.

Vom *Balsamstrauch*, *Amyris gileadensis* Linn. (*Amyris opobalsamum* Willd.)

147. **Balsamum hungaricum.** Balsamum carpathicum nativum. Oleum carpathicum. Balsamus hungaricus. = Ungarischer Balsam. Krummholz-balsam. Krummholzl. = Baume de Hongrie.

Von der *Zicergfichte*, *Pinus mugho*. Poir. (*Pinus pumilio* Haenck.)

147^a. **Balsamum Liquidambar.** Ambra liquida. Ambarum liquidum. Balsamum Copalme. Copalme liquidum. Liquidambar. Liquidambra. = Flüssiger Amber. Flüssige Ambra. Liquidambar. = Ambre liquide. Liquidambre. Liquidambar.

Vom *Storaxamberbaum*, *Liquidambar styraciflua*. Linn. und *L. imberbis* Ait.

147^b. **Balsamum nigrum.** = Schwarzer Balsam. = Baume noir.

Von der *Ladanum-Cistenrose*, *Cistus ladaniferus* Linn.

148. Balsamum peruvianum album. Balsamum indicum album. Balsamum myroxyli peruiiferi. Balsamum album. Styrax alba. Balsamus peruvianus albus. Balsamum St. Salvadorae album. = Weisser Perubalsam. Weisser peruvianischer Balsam. Weisser indianischer Balsam. Weisser Balsam. Weisser Sansonatebalsam. Weisser indischer Balsam. Weisser St. Salvadorbalsam. = Baume de Perou blanc. Baume d'Inde blanc. Baume blanc de Perou. Baume blanc de Saint-Salvadore.

Vom Perubalsambaum, Myroxylon peruiferum Linn. (Myrospermum pedicellatum Lam.)

149. Balsamum peruvianum nigrum. Balsamum indicum nigrum. Balsamum de Peru. Opobalsamum liquidum. Balsamum myroxyli peruiiferi. Balsamus peruvianus. Balsamum indicum. Balsamum peruvianum. Balsamus indicus niger. Balsamum St. Salvadorae. = Schwarzer Perubalsam. Schwarzer peruvianischer Balsam. Schwarzer indianischer Balsam. Peruvianischer Balsam. Indianischer Balsam. Balsam von Peru. Perubalsam. Schwarzer Balsam. Sansonatebalsam. Sankt Salvadorbalsam. Balsam des heiligen Salvadors. = Baume de Perou. Baume d'Inde. Baume de Perou noir. Baume d'Inde noir. Baume noir de Perou. Baume de Saint-Salvadore.

Vom Perubalsambaum, Myroxylon peruiferum Linn. (Myrospermum pedicellatum Lam.)

150. Balsamum peruvianum siccum. Balsamum indicum siccum. Opobalsamum siccum. Balsamum peruvianum album siccum. Resina opobalsami. = Trockner Perubalsam. Trockner peruvianischer Balsam. Trockner indianischer Balsam. Trockner weisser Perubalsam. Trockner weisser indischer Balsam. Trockner Opobalsam. = Baume de Perou sec. Baume d'Inde sec. Baume rouge dur. Baume rouge sec. Baume en coque.

Vom Perubalsambaum, Myroxylon peruiferum Linn. (Myrospermum pedicellatum Lam.)

151. Balsamum rakasira. Balsamus rackasira. Balsamum racazzira. Balsamum rhadasiri. = Rakasirabalsam. = Baume racasire. Baume rakésira.

Von einem nordamerikanischen nicht näher bekannten Baume.

151^a. Baryta. Baryta caustica. Baryta pura. Baryum oxydatum. Barya. Baria. Oxydum barytae. Oxydum barycum. Terra ponderosa caustica. Terra ponderosa pura. Barytium oxydatum. Terra ponderosa. = Baryt. Baryterde. Aetzbaryt. Aetzender Baryt. Aetzende Schwererde. Aetzende Baryterde. Reiner Baryt. Reine Baryterde. Baryumoxyd. Oxydirtes Baryum. Kaustischer Baryt. Laugenbaryt. Schwererde. = Baryte. Baryte caustique. Baryte pure. Oxide de Baryum. Baryum oxidé. Terre de baryte pure. Terre pesante. Protoxide de Baryum.

Man unterscheidet zwei Sorten:

1) Baryta anhydrica. Baryta caustica sicca. Baryum oxydatum siccum. = Wasserfreier Baryt. Wasserfreie Baryterde. Wasserfreier Aetzbaryt. Trockner Aetzbaryt. Entwässelter Aetzbaryt. = Baryte sec. Oxide de baryum pure. = 2) Baryta hydrica. Hydras barytae. Baryta caustica crystallisata. Crystalli barytae. Baryum oxydatum crystallisatum. Hydratum

brytae. Hydras baryticus. = Wasserhaltiger Baryt. Krystallisirter Baryt. Krystallisirter Aetzbaryt. Krystallisirtes Baryumoxyd. Barythydrat. Baryumoxydhydrat. Hydrat des Baryts. Barytkrystalle. Hydrogensaures Baryumoxyd. Baryterdehydrat. = Baryte hydraté. Hydrate de baryte. Baryte cristallisé. Oxide de baryum cristallisé. Cristeaux de baryte.

152. **Baryta acetica.** Baryta acetata. Terra ponderosa acetica. Terra ponderosa acetata. Acetas barytae. Acetas baryticus. Acetis barytae. Spatum ponderosum acetatum. Sal aceti baryticus. Acetosum barytatum. Baryum oxydatum aceticum. = Essigsaurer Baryt. Essigsäure Schwererde. Essiggesäuertes Schwererdesalz. Barytacetat. Acetat des Baryts. Schwererdeessigsalz. Schwererdeacetat. Acetat der Schwererde. Schwererdiges Essigsalz. Essigsäures Baryumoxydhydrat. Baryumoxydacetat. = Acétite de baryte. Acétite barytique. Aceté de terre pondereuse. Acétate de baryte. Acétate barytique. Acétate de terre pesante. Aceté barytique. Sel aceteux de terre pondereuse.

152^a. **Baryta boracica.** Baryum oxydatum boracicum. Terra ponderosa boraxata. Baryta boraxata. Boras barytae. Borax barytae. Spatum ponderosum boraxatum. = Boraxsaurer Baryt. Boraxsaure Baryterde. Boraxsaures Baryumoxyd. Borat des Baryts. Baryumoxydborat. Baryterdeborat. Barythorax. Boraxbaryt. Boraxschwerspath. Boraxsaure Schwererde. = Borate de baryte. Oxide de Baryum borique. Sousborate de baryte.

152^b. **Baryta carbonica.** Terra ponderosa aerata. Aërum barytatum. Barytes aërat. Ponderosa aërata. Carbonas barytae. Terra ponderosa carbonica. Baryum oxydatum carbonicum. Carbonas baryticus. Spatum ponderosum carbonicum. = Kohlensaurer Baryt. Kohlensäure Baryterde. Kohlensaures Baryumoxyd. Carbonat des Baryts. Baryumoxydcarbonat. Carbonat der Baryterde. Kohlensäure Schwererde. Kohlensaures Baryumoxyd. Kohlensäure Baryterde. Kohlensaurer Schwerspath. Lufthaltige Schwererde. Lufthaltiger Schwerspath. = Carbonate de baryte. Baryte carbonatée. Terre pesante aérée. Barote effervescente. Spath pesant aéré. Craie barotique. Craie pesante. Terre pesante craieuse. Méphite barotique.

Der in der Natur schon gebildet vorkommende kohlensäure Baryt heisst: Baryta carbonica nativa. — Natürlicher kohlensaurer Baryt. Witherit. Diprismatischer Halbbaryt. — Witherite. Carbonate de baryte natif.

152^c. **Baryta chlorica.** Baryta chlorinica. Baryum oxydatum chloricum. Baryta oxymuriatica. Chloras barytae. Baryta muriatica oxygenata. Baryta muriatica hyperoxydata. Baryta hyperoxymuriatica. Terra ponderosa salita oxygenata. Murias oxygenatus barytae. Oxymurias barytae. = Chlorsaurer Baryt. Chlorinsäure Baryterde. Chlorinsaures Baryumoxyd. Chlorat des Baryts. Baryterdechlorat. Baryumoxydchlorat. Oxydirtsalzsaurer Baryt. Oxydirtsalzsäure Schwererde. Barytoxymuriat. Hyperoxydirtsalzsaurer Baryt. Oxymuriat des Baryts. = Chlorate de baryte. Muriate oxigéné de baryte. Oxymuriate de baryte. Muriate suroxygéné de baryte. Baryte oxymuriatique.

152^d. **Baryta chromica.** Chromas barytae. Baryum oxydatum chromicum. Terra ponderosa chromica. Ultramarinum flavum. Ultramarinum

citrinum. = Chromsaures Baryt. Einfach chromsaurer Baryt. Chromsaure Baryterde. Chromsaures Baryumoxyd. Chromsaure Schwererde. Chromat des Baryts. Baryterdechromat. Chromat des Baryumoxyds. Gelber Ultramarin. Barytgelb. Dauergelb. Ultramaringelb. Permanentgelb. = Chromate de baryte. Jaune de baryte. Baryte chromique. Baryte jaune. Outremer jaune. Ultramarine jaune. Jaune permanent.

152^a. **Baryta hydriodica.** Baryta hydrojodinea. Baryta hydrojodica. Joduretum barytae. Jodetum barytae. Baryum oxydum hydrojodicum. Hydrojodas barytae. Jodhydras barytae. Joditum barytae. Baryum jodatum. Hydrojodinas barytae. = Hydriodsaurer Baryt. Hydriodsaure Baryterde. Hydriodsaures Baryumoxyd. Hydriodat des Baryts. Baryterdehydriodat. Jodid des Baryums. Jodwasserstoffsaurer Baryt. Wasserstoffjodsaurer Baryt. Jodbaryum. Baryumjodür. Baryumjodid. = Hydrojodionate de baryte. Baryte hydrojodinique. Jodure de baryte. Jodure de baryum. Jod-hydrate de baryte.

152^f. **Baryta hydrofluorica.** Baryum fluoratum. Fluoretum barytae. Baryta fluohydrica. Fluo-hydras barytae. Hydrofluoras barytae. Baryum oxydatum hydrofluoricum. = Fluorbaryum. Baryumfluorid. Baryumfluorür. Hydrofluorsaurer Baryt. Hydrofluorsaures Baryumoxyd. Fluorwasserstoffsaurer Baryt. Fluorwasserstoffsäure Baryterde. Hydrofluorat des Baryts. Baryumhydrofluorat. = Fluorure de baryum. Hydrofluorate de baryte. Baryte hydrofluorique. Fluo-hydrate de baryte.

152^g. **Baryta hyposulphurica.** Hyposulphas barytae. Baryum oxydatum hyposulphuricum. = Unterschwefelsaurer Baryt. Unterschwefelsaures Baryumoxyd. = Hyposchwefelsäure Baryterde. Hyposchwefelsaures Baryumoxyd. Barythyposulphat. Hyposulphat der Baryterde. = Hyposulfate de baryte. Baryte hyposulfurique.

153. **Baryta muriatica.** Baryta muriatosa. Baryta salita. Baryta hydrochlorinica. Terra spati ponderosi salita. Terra spati ponderosi muriatica. Terra ponderosa salita. Terra ponderosa muriatica. Terra ponderosa muriatosa. Chloretum barii. Chloretum barii cum aqua. Hydrochloras barytae. Chlorhydras barytae. Chloruretum barii. Chloretum spati ponderosi. Barotes salitus. Barotes muriaticus. Barytus salitus. Barytus muriaticus. Barytes salitus. Barytes muriaticus. Murias barytis. Murias barii. Murias baryticus. Murias barytae. Hydrochlorinas barii. Sal muriaticum baroticum. Murias bariae. Sal terrae ponderosae. Sal spati ponderosi. Muriaticum barytatium. Barotum muriatum. Barytis salita. Muriata barytica. Hydrochloras baryticus. Baryum chloratum crystallisatum. = Salzsaurer Baryt. Salzsäure Schwererde. Salzgäuertes Schwererdesalz. Kochsalzgesäuertes Schwererdesalz. Salzsaurer Schwerspath. Salzigtsäure Schwerspatherde. Schwererdigtes Kochsalz. Schwererdekochsalz. Muriat des Baryts. Barytmuriat. Schwererdemuriat. Muriumsaures Baryumoxyd. Chlorbaryum. Muriat der Schwererde. Schwerspathmuriat. Barytkochsalz. Salzsäure Baryterde. Bariumchlorid. Schwererdigtes Meersalz. Meersalzartige Schwererde. Chlorinbaryt. Baryumchlörür. Barynchlörür. Wasserhaltendes Chlorbaryum. = Muriate de baryte. Muriate barytique. Sel marin à base de terre pesante. Hydrochlorate de baryte.

Hydrochlorate barytique. Sel marin pesant. Sel marin barotique. Muriate de terre pesante. Baryte muriatique. Chlorure de barium. Baryte muriatée. Baryte salée. Sel marin barytique. Terre pesante salée.

154. **Baryta nitrica.** Baryta nitrata. Baryta nitrosa. Nitrum baroticum. Terra spati ponderosi nitrosa. Terra ponderosa nitrata. Nitras barii. Nitras baryticus. Nitras bariae. Barotum nitratum. Barytes nitri. Barotes nitratus. Nitrosum barytatum. Nitrum ponderosum. Nitras barytae. Baryum oxydatum nitricum. = Salpetersaurer Baryt. Salpetersaure Baryterde. Salpetersaure Schwererde. Salpetergesäuertes Schwererdesalz. Schwererdesalpeter. Baryumoxydnitrat. Azotsaurer Baryt. Schwerspathsalpeter. Barytsalpeter. Schwererdiger Salpeter. Barytnitrat. Nitrat der Baryterde. = Nitrate de baryte. Nitrate barytique. Baryte nitrense. Baryte nitrique. Nitre de terre pesante. Nitrate de terre pesante. Nitre de baryte. Sel de nitre barytique. Terre pesante nitrique.

155. **Baryta sulphurica nativa.** Baryta sulphurica. Baryta vitriolata. Baryta vitriolica nativa. Terra ponderosa. Terra ponderosa sulphurica. Terra ponderosa vitriolata. Sulphas baryticus. Sulphas baryticus nativus. Sulphas barii. Sulphas barytae. Barytes sulphuricus. Barytes oxythiodes. Barytes vitriolatus. Spatum ponderosum. Spatum ponderosum album. Lapis bononiensis. Gypsum spathosum. Marmor metallorum. Marmor metallicum. Vitriolum barii. Terra spathi ponderosi. Vitriolicum barytatum. Barytes testaceus. Barytis vitriolata. = Schwefelsaurer Baryt. Roher schwefelsaurer Baryt. Vitriolsaurer Baryt. Schwefelsaure Schwererde. Vitriolsaure Schwererde. Vitriolgesäuertes Schwererdesalz. Schwefelgesäuertes Schwerspathsalz. Schwererdigter Vitriol. Schwererdevitriol. Barytvitriol. Barytvitriolsalz. Spathgesäuerte Schwererde. Spathgesäuertes Baryt. Vitriolsaure Baryterde. Schwerspath. Schwererde. Schwerspatherde. Schwerer Flussspath. Schwerer Spath. Sulfat des Baryts. Sulfat der Schwererde. Barytsulfat. Schwererdesulfat. Selenitspath. Bologneserstein. Barytspath. Barytstein. Schwefelspath. Baroselenit. = Sulfate de baryte. Sulfate barytique. Terre pesante. Fluat barytique. Fluat de baryte. Spath pesant. Terre ponderense. Vitriol barotique. Vitriol de terre pesante. Baryte sulfatée testacée. Baroselenite. Pierre de baryte. Pierre de Bologne. Baryte sulfatée.

Der künstlich dargestellte schwefelsaure Baryt heisst: Barytweiss. Permanentweiss. Fixweiss. Neuweiss. Mineralweiss. — Blanc fix. Blanc mineral. Blanc de baryte.

155°. **Baryum sulphuratum.** Baryta sulphurata. Barytium sulphuratum. Sulphuretum baryi. Sulphuretum baryticum. Hepar sulphuris baryticus. = Schwefelbaryum. Schwefelbaryt. Schwefelleberbaryt. Baryumsulphür. Barytschwefelleber. Einfach-Baryumsulphuret. Sulphuret des Baryts. = Sulfure de baryum. Baryum sulfuré. Baryte sulfurée. Foie de soufre barytique.

156. **Bdelium.** Gummi bdelium. Gummi bdellii. Resina bdellii. Gummi sesina bdellium. Myrrha imperfecta. = Bdelium. Bdeliumgummi. Belchongummi. Maldacon. Malathram. = Bdelium. Gomme bdellium. Gomme résine Bdelium. Résine bdellium.

Das arabische, afrikanische, indische oder ostindische Bdelium, Bdelium arabicum s. africanum s. indicum, soll von dem Bdelium-Balsamstrauch, Amyris niouttout Adans.; das ägyptische Bdelium, Bdelium aegyptiacum, von Borassus flabelliformis Linn., und das silianische Bdelium, Bdelium silianum s. sicutum, von Daucus gummiifer Lam. (D. hispanicus Gouan.) gewonnen werden.

156^a. **Bebirinum.** Bebeerinum. Bebeerinum purum. = Bebeerin. Bebirin. = Behirine.

Aus der Rinde des Bebeerubaumes, Nectandra Bodici Schomb.

156^b. **Bebirinum muriaticum.** Bebirinum hydrochloricum. Murias bebirinae. Hydrochloras bebirinae. = Salzsäures Bebeerin. Chlorwasserstoffsäures Bebirin. Bebirinmuriat. Muriat des Bebirins. Hydrochlorat des Bebirins. Hydrochlorsäures Bebirin. = Beebirine muriatique. Beebirine hydrochlorique. Muriate de Bebirine. Hydrochlorate de Bebirine.

156^c. **Bebirinum sulphuricum.** Sulphas bebirinae. = Schwefelsäures Bebirin. = Sulfate de Bebirine. Bebirine sulfurique.

157. **Belliculi marini.** Umbilicus marinus. Umbilicus veneris. Ace-tabulum marinum. Bellericus marinus. Faba marina. Cocha venerea. = Meerbohne. Nabelsteine. = Nombriil marin.

Der Deckel der Mondschncke, Turbo cochlus, rugosus u. s. w.

157^a. **Benzinum.** Benzolum. Tricarburetum hydrogeniae. Bicarburetum hydrogeniae. Benzon. = Benzin. Benzol. Triyl. Dreifach-Wasserstoff-Carburet. Zweifach-Wasserstoff-Carburet. Phän. Phen. Benzon. = Benzone. Phène. Bicarbure de hydrogène. Tricarbure de hydrogène. Benzine.

158. **Benzoe.** Benzoës. Gummi benzoës. Gummi assae dulcis. Assa odorata. Asa dulcis. Gummi belzoinum. Benzoe amygdaloides. Benzoin. Resina benzoe. Resina styracis benzoin. Benzoinum. Belzoinum. Balsamum benzoinum. Assa dulcis. = Benzoe. Benzoës. Benzoegummi. Benzoeharz. Wohlriechender Asand. Süsser Asand. = Benzoe. Benjoin. Gomme benjoin.

Vom Benzoestoraxbaum, Styra x benzoin Dryand. (Lithocarpus benzoin Blume, Benzoin officinale Heyne.)

158^a. **Berberinum.** Berberinum purum. = Berberin. Berberisgelb. Berberisbitter. = Berberine.

Aus der Wurzel des Sauerdorns, Berberis Linn.

158^b. **Berberinum muriaticum.** Berberinum hydrochloricum. Murias berberinae. Hydrochloras berberinae. = Salzsäures Berberin. Chlorwasserstoffsäures Berberin. Wasserstoffchlorsäures Berberin. Muriat des Berberins. Berberinhydrochlorat. Berberinmuriat. = Muriate de berberine. Hydrochlorate de berberine. Berberine hydrochlorique.

158^c. **Berberinum sulphuricum.** Sulphas berberinae. = Schwefelsäures Berberin. Berberinsulphat. Sulphat des Berberins. = Sulfate de berberine.

158^d. **Beryllium oxydatum.** = Glycium oxydatum. Beryllerde. Glycinerde. Süßerde. Berylliumoxyd. Glyciumoxyd. Oxydirtes Beryllium. Smaragderde. Wasserfreies Berylliumoxyd. Glycine. = Oxyde de Beryllium. Oxyde de Glycium. Glycine.

158^e. **Beryllium oxydatum hydricum.** Hydras beryllii. Glycium oxydatum hydratum. Hydras glycinae. = Beryllerdehydrat. Wasserhaltiges Berylliumoxyd. Berylliumoxydhydrat. Süßerdehydrat. Glycinerdehydrat. = Hydrate de Beryllium oxydé. Hydrate de Glycium oxydé. Oxyde de Beryllium hydraté. Glycine hydraté.

158^f. **Beryllium oxydatum carbonicum.** Carbonas beryllii. Carbonas glycinae. Beryllium carbonicum. = Kohlensaure Beryllerde. Kohlensaure Süßerde. Kohlensaure Glycinerde. Kohlensaure Glycine. Kohlensaures Berylliumoxyd. Kohlensaures Glyciumoxyd. Karbonat der Süßerde. Süßerdecarbonat. Berylliumoxydcarbonat. = Carbonate de Beryllium oxydé. Carbonate de Glycine. Glycine carbonique. Oxyde de Glycium carbonique.

159. **Bezetta.** Torna-solis. Torna solis rubra. Bezetta rubra. Pezetta. = Bezetten. Schmincklappen. Tournesol. Rother Tournesol. Rothe Schminckfleckchen. Farbflecklein. Spanischer Flor. Rothe Bezette. Rothe Färberläppchen. Pezetta. = Tournesol de Constantinople. Tournesol en coton. Tournesol en drapeau.

159^a. **Bezetta caerulea.** Torna-solis caerulea. Pezetta caerulea. = Blauer Tournesol. Maurellenfetzen. Blaue Pezetta. Blaue Bezetten. Blaue Schminckfleckchen. Blaue Färberläppchen. = Tournesol bleu. Tournesol en chiffons.

159^b. **Binitrobenzid.** Binitrobenzol. = Binitrobenzid. Binitrobenzol. Binitrofuné. Nitrobenzines. Binitrophenylwasserstoff. = Nitrobenzinèse. Binitrobenzide. Binitrobenzole.

160. **Bismuthum.** Marcasita. Marcasitta. Wismuthum. Mismuthum. Stannum cinereum. Stannum glaciale. Plumbum cinereum. Plumbum glaciale. Marcasitta officinalis. Bismuthum purum. Marcasitta metallica. Marcasita officinarum. Wismuthum. Marcasita argentea. Marcasita plumbea. = Wismuth. Markasit. Aschbley. Aschzinn. Bismuth. Mismuth. Reines Wismuth. = Bismuth. Etain de glace. Plomb de glace. Marcassite. Bismuth pur.

160^a. **Bismuthum aceticum.** Bismuthum oxydatum aceticum. Acetas bismuthi. Acetas marcasitae. Oxydum bismuthi acetata. = Essigsures Wismuth. Essigsures Wismuthoxyd. Essigsures Markasit. Wismuthoxydacetat. Wismuthacetat. Acetat des Wismuthes. Wismuthessigsalz. = Acétate de bismuth. Bismuth acétique.

160^b. **Bismuthum carbonicum.** Bismuthum oxydatum carbonicum. Carbonas bismuthi. Carbonas marcasitae. Oxydum bismuthi carbonici. = Kohlensaures Wismuth. Kohlensaures Wismuthoxyd. Kohlensaurer Wismuthkalk. Kohlensaurer Markasit. Wismuthkarbonat. Wismuthoxydcar-

bonat. Carbonat des Wismuthoxydes. Lufthaltiger Wismuthkalk. = Carbonate de bismuth. Bismuth carbonique.

161. **Bismuthum chloratum.** Butyrum bismuthi. Chloretum bismuthi. Chloruretum bismuthi. Bismuthum muriaticum. Butyrum marcasitae. Chloretum marcasitae. Oleum bismuthi. Bismuthum oxydatum muriaticum. = Wasserfreies salzsaures Wismuthoxyd. Chlorinwismuth. Chlorinmarkasit. Wismuthbutter. Markasitbutter. Wismuthchlorid. Chlorwismuth. Wismuthöl. = Chlorure de bismuth. Beurre de bismuth. Chlorure de bismuth distillé.

162. **Bismuthum nitricum.** Bismuthum nitricum praecipitatum. Bismuthum praecipitatum album. Bismuthum oxydatum album. Bismuthum oxydatum nitricum. Magisterium wismuthi. Bismuthum nitrico-oxydatum. Bismuthum subnitricum. Bismuthum subnitricum praecipitatum. Bismuthum oxydatum subnitricum. Magisterium bismuthi. Magisterium marcasitae. Magisterium cosmeticum. Marcasita alba. Calx wismuthi. Calx bismuthi. Calx marcasitae. Marcasitae magisterium. Album hispanicum. Album bismuthi. Bismuthum nitricum oxydatum album. Album candiense. Album marcasitae. Oxydum bismuthi album. Oxydum marcasitae album. Oxydum bismuthi nitricum. Oxydum bismuthi praecipitatum. Subnitras bismuthi. Subnitras bismuthicus. Nitras bismuthi. Marcasita hispanica alba. Nitras bismuthi praecipitatus. Nitras bismuthicus. Nitras marcasitae. Oxydum bismuthi album acido nitrico confectum. Subnitras marcasitae. Bismuthosum subnitricum. Nitrosum wismutatum. Nitrum bismuthi. Bismuthum hydrico-nitricum. Cosmeticum clavi. Marcasita alba hispanica. = Salpetersaures Wismuth. Salpetersaures Markasit. Niedergeschlagenes salpetersaures Wismuth. Salpetersaures Wismuthoxyd. Oxydirtes salpetersaures Wismuth. Wismuthnitrat. Wismuthsubnitrat. Wismuthoxydnitrat. Nitrat des Wismuths. Subnitrat des Wismuths. Wismuthweiss. Durch Salpetersäure bereitete weisse Wismuthhalbsäure. Wismuthschminke. Weisse Schminke. Wismuthkalk. Wismuthmagisterium. Spanisches Weiss. Weisse Wismuthhalbsäure. Spanische Schminke. Schminkweiss. Weisses Wismuthoxyd. Wismuthsalpeter. Königsweiss. Wismuthniederschlag. Spanisches Schminkweiss. Wismuthpräcipitat. Mineralisches Schminkpulver. Weisses Sauerwismuth. Basisch salpetersaures Wismuthoxyd. = Nitrate de bismuth. Nitrate de bismuth avec excès d'oxide. Blanc de fard. Blanc de perles. Blanc d'Espagne. Oxide de bismuth blanc. Oxide de bismuth par l'acide nitrique. Oxide blanc de bismuth. Magistère de bismuth. Nitre de bismuth. Chaux blanche de bismuth. Sousnitrate de bismuth. Oxide de bismuth obtenu par la précipitation du nitrate acide. Oxide de bismuth retenant de l'acide nitrique. Marcasite blanc d'Espagne.

163. **Bismuthum oxydatum.** Oxydum bismuthi sublimatum. Flores bismuthi. Flores marcasitae. Oxydum bismuthi luteum. Bismuthum oxydatum flavum. Calx wismuthi. Oxydum bismuthicum. Calx marcasitae. = Wismuthoxyd. Oxydirtes Wismuth. Markasitoxyd. Wismuthhalbsäure. Sublimirte oder gelbe Wismuthhalbsäure. Gelbes Sauerwismuth. Wismuthblumen. Markasitblumen. Gelbes oxydirtes Wismuth. Gelbes Wismuthoxyd. Wismuthkalk. = Oxide de bismuth sublimé. Chaux jaune de

bismuth. Fleurs de bismuth. Oxide de bismuth jaune. Caux de bismuth.

164. **Bismuthum suboxydatum.** Suboxydum bismuthicum. Suboxydum marcasitae. Cinis bismuthi. Cineres bismuthi. Cinis marcasitae. Oxydum bismuthi cinereum. Oxydulum bismuthi. Bismuthum griseum calcinatum. Bismuthum oxydatum griseum. Bismuthum oxydatum fusco-griseum. = Wismuthsuboxyd. Wismuthasche. Wismuthhalboxyd. Marcasitasche. Graues Sauerwismuth. Graues Wismuthoxyd. Bräunlichgraues Wismuthoxyd. Wismuthoxydul. = Cendre de bismuth. Oxide de bismuth gris. Oxide de bismuth gris-brûnatre.

164^a. **Bismuthum valerianicum.** Bismuthum oxydatum valerianicum. Valeras bismuthi. = Baldriansaurer Wismuth. Baldriansaures Wismuthoxyd. Wismuthoxydvalerat. Valerat des Wismuths. = Valerate de bismuth. Bismuthi valerique.

165. **Blatta byzantina.** Unguis odoratus. = Räucherklau. Indianische Muschelschaale. Wohlriechende Muschelschaale. Riechschaale. Muscheldecke. Wohlriechende Nagelmuschel. = Ongle odorant. Blatte byzantine.

Von der fleckigen Flügelschnecke, Strombus lentiginosus.

166. **Boletus cervinus.** Fungus cervinus. Tubera cervina. Boletus cervi. Tuber cervi. = Hirschbrunst. Hirschschwamm. Hirschkugelschwamm. Hirschtrüffel. Hirschgrallen. Hirschzehen. Miesnüssel. Hirschluffen. Hexenspizet. = Truffes de cerf. Vesse de loup de cerf. Bolet de cerf.

Hirschharthaut, Lycoperdon cervinum Linn. (Scleroderma cervinum Pers., Lycoperdon scabrum Willd., Elaphomyces officinalis N. v. E.)

167. **Boletus esculentus.** Fungus faviginosus. Fungus vescus. Morulus. Fungus esculentus. Spongialae. Fungi rugosi. Fungi esculenti. Fungi faviginosi. = Morcheln. Morgeln. Maurachen. Morillen. Maurillen. = Morille.

Löcherige Morchel, Morchella esculenta Pers. (Phallus esculentus Linn.)

168. **Boletus igniarius.** Agaricus quernus. Agaricus quercus. Agaricus falsus. Agaricus spurius. Fungus quernus. Boletus quercus. Agaricus quericinus. = Eichenschwamm. Roter Zundschwamm. Roter Zunderschwamm. Roter Feuerschwamm. Roter Blutschwamm. Falscher Agarik. = Agaric de Chêne. Bolet Amadouvier.

Zundlöcherschwamm, Boletus igniarius Linn. und B. fomentarius Linn.

169. **Boletus igniarius praeparatus.** Fungus quernus praeparatus. Agaricus quernus praeparatus. Agaricus quercinus praeparatus. Agaricus chirurgorum. Fungus chirurgorum. Boletus quercus praeparatus. = Zunder. Feuerschwamm. Zubereiteter Feuerschwamm. Blutschwamm. Zubereiteter Eichenschwamm. Zundschwamm. = Agaric de Chêne préparé. Meche. Amadou.

170. **Boletus laricis.** Agaricum. Agaricus. Agaricus albus. Fungus laricis. Boletus purgans. Agaricus laricis. Boletus pini laricis. = Lerchenschwamm. Lärchenschwamm. Agarik. Offizineller Lerchenschwamm. Purgierender Lerchenschwamm. = Agaric. Agaric blanc. Bolet du Méléze. Bolet de Mélése. Bolet blanc. Agaric de Méléze.

Lärchenlöcherschwamm, Boletus laricis Jacq. (B. purgans Pers., Polyporus officinalis Fries.)

171. **Boletus salicis.** Boletus suaveolens. Fungus salicis. Fungus suaveolens. = Weidenschwamm. Wohlriechender Weidenschwamm. Löcherschwamm. Wohlriechender Löcherschwamm. Veilchenschwamm. = Eponge de Saule. Bolet de Saule. Bolet odorant.

Weidenlöcherschwamm, Boletus suaveolens Linn. (Boletus salicinus Bull., Polyporus suaveolens Fries.)

172. **Bolus alba.** Argilla alba. Cimolia alba. Bolus communis alba. Bolus vulgaris alba. Terra argilla alba. Terra cimolia alba. Terra bolaris alba. = Weisser Bolus. Weisser Thon. Weisse Bolarderde. Weisser Eisenthon. = Bol blanc. Terre bolaire blanche.

173. **Bolus armena.** Bolus armeniaca. Bolus armenia. Bolus orientalis. Argilla ferruginea rubra. Argilla incarnata. Bolus rubra armeniaca. Cimolia incarnata. Argilla ochrea rubra. = Armenischer Bolus. Armenischer Thon. Armenischer Rothstein. Rother ockriger Thon. = Bol rouge d'Armenie. Bol d'Armenie. Argile ochreuse rouge. Bol oriental. Argille ochreuse de couleur rouge. Terre bolaire d'Armenie.

174. **Bolus rubra.** Bolus communis rubra. Bolus vulgaris rubra. Argilla rubra. Cimolia rubra. Terra argilla rubra. Terra cimolia rubra. Terra bolaris rubra. Bolus rubra vulgaris. = Rother Bolus. Rother Thon. Rothe Bolarderde. Rother Eisenthon. Gemeiner Bolus. = Bol rouge. Bol rouge vulgaire. Terre bolaire rouge.

175. **Borax cruda.** Borax nativa. Borax nativus. Borax naturalis. Borax tincal. Tincalum. Chrysocolla nativa. Pounxa. = Tinkal. Tinkar. Rother Borax. Chrysocoll. Pounxa. Schwagah. Soago. Swaga. Borras. Natürlicher Borax. = Borax brut. Borax cru. Pounxa. Tincal. Borax gras. Soude boratée. Sel de Perse cru.

176. **Borax raffinata.** Borax depurata. Borax veneta. Borax soda saturata. Borax sodae supersodicus. Subborax sodae. Subborax natri. Alkali minerale boraxatum. Kali minerale boraxatum. Borax sodae. Borax natricus. Borax natricus cum aqua. Borax sodae alcalescens. Borax sodae alcalinus. Borax natricus alcalescens. Natrum boracicum. Natrum boracinum. Natrum subboracicum. Soda boraxata. Natrum boracicum natronatum. Chrysocolla factitia. Chrysocolla alba. Chrysocolla crystallisata. Nitrum veterum. Baurach arabum. Sub-deuto-borax sodii. Sub-deuto-borax natri. Borax sodae praedominantis. Natrum boricum. Natrum liboricum. Subborax sodae depuratus. Borax. Chrysocolla. Gluten auri. Hypoborax sodae. Capistrum auri. Auricolla. = Borax. Gereinigter Borax. Raffinirter Borax. Venedischer Borax. Basisches boronsaures Sodiumoxyd. Boraxsaures Natron. Boraxsaure Soda. Borat des Natrons. Borat der Soda. Sodaborat. Natron-

borat. Goldleim. Kauffborax. Boraxsaures Mineralalkali. Uebergesättigtes boraxgesäuertes Sodasalz. Basisches Borat der Soda. Basisches Borat des Natrons. Basisch-boraxsaures Natron. Basisch boraxsaure Soda. Venetianischer Borax. Ungesättigt boraxsaures Natron. = Borax. Borax depuré. Borax de Venise. Borax de soude. Borate de soude. Borax sursaturé de soude. Sousborate de soude. Chrysocolle blanche. Borate sursaturé de soude. Borate de soude avec excès de soude. Borate de soude avec excès de base. Sel de Perse.

176^a. **Borium**. Boracium. Boronium. Borium crystallisatum. = Bor. Boron. Boraxsäurestoff. Boraxsäureradikal. Boracium. = Bore.

177. **Bovista**. Bovista chirurgorum. Fungus orbicularis. Fungus rotundus. Fungus glomerata. Fungus vesicarius. Fungus pulverulentus. Crepitus lupi. Frusta bovistae. Lycoperdon. Lycoperdon vulgare. Lycoperdon lupi. Fungus ovatus. = Bovist. Bovist. Bubenfist. Wolfsfist. Bovistkugelschwamm. Boviststaubschwamm. Blasbalg. Fist. Stäubling. Wolfsrauch. Kugelschwamm. Pfiffer. Povist. Rabeney. Stauher. Staupilz. Staubschwamm. Stieber. Trudenbeutel. Wolfsherz. Wolfsgeheul. Hasenstäubling. Wundschwamm. = Vesse de Loup. Vesse de Loup commune. Pet de Loup.

Bovistkugelstaubschwamm, Lycoperdon bovista Linn. (Bovista nigrescens Pers.)

177^a. **Bromoformium**. Bromidum formylae. Perbromuretum formylae. = Bromoform. Formylbromid. Formylsuperbromid. Flüssiger Bromkohlenstoff. = Bromoforme. Perbromure de Formyle. Meformam.

177^b. **Bromum**. Bromium. Murinium. Muridium. Bromium. = Brom. Bromin. Murin. Murid. = Brom. Brôme. Muride. Murine.

177^c. **Bromum chloratum**. Chloretum bromii. Hydras chlorobromii. = Chlorbrom. Bromchlorür. Chlorbromhydrat. Chlorbromitr. = Chlorure de brome.

177^d. **Bromum jodatum**. Jodum bromatum. Jodetum bromi. = Jodbrom. Bromjodür. = Jodure de brome.

178. **Brucinum**. Bruceanium. Brucinum purum. Bruceum. = Bruzin. Caniramin. Brucin. Canimarin. Brucinammoniumoxyd. = Brucine. Caniramine.

Aus der falschen Augusturarinde.

178^a. **Brucinum hydrochloricum**. Brucinum muriaticum. Murias brucinae. Hydrochloras brucinae. = Salzaures Brucin. Chlorwasserstoffsäures Brucin. Brucinmuriat. Muriat des Brucins. Hydrochlorat des Brucins. = Muriate de Brucine. Hydrochlorate de Brucine. Brucine hydrochlorique s. muriatique.

178^b. **Brucinum nitricum**. Nitras brucinae. = Salpetersaures Brucin. Brucininitrat. Nitrat des Brucins. = Nitrate de Brucine. Brucine nitrique.

178^c. **Brucinum sulphuricum**. Sulphas brucinae. = Schwefelsaures

Brucin. Brucinsulphat. Sulphat des Brucins. — Sulfate de brucine. Brucine sulfurique.

178^d. **Bryoninum.** = Bryonin. = Bryonine.

Aus der Wurzel der Zaunrübe, *Bryonia alba* Linn.

179. **Cacao.** Nuclei cacao. Nuces cacao. Cacavahe. Cacavahe. Fabae cacao. Fabae mexicanæ. Semen theobromitis cacao. Semen cacavahe. Semen cacao. Fructus cacao. Semen theobromatis. Avellanae mexicanæ. Amygdalæ pecuniarie. Cacao antillani. = Kakao. Cacao. Kakao-bohnen. Kakaontusse. Kakaosamen. Kakau. Chocolatebohnen. Schokolatenkakao. Schokolatesamen. Caccan. Schokoladefrüchte. = Cacao. Semence de Cacaoyer. Graines de Cacaoyer. Fruits de Cacaoyer. Fruits pour chocolate.

Vom Kakaobaum, *Theobroma cacao* Linn. (*Cacao sativa* Lam.) und mehreren andern Arten *Theobroma*.

179^a. **Cadmium.** Cadmium metallicum. Melinium. Jonium. Junonium. Klaprothium. Melinum. = Cadmium. Kadmium. Cadmiummetall. Jonium. Junon. Klaprothium. Kadmin. Melinum. = Cadmium.

179^b. **Cadmium bromatum.** Brometum cadmii. Cadmium hydrobromicum. Hydrobromas cadmii. Bromhydras cadmii. Cadmium oxydatum hydrobromicum. = Bromkadmium. Kadmiumbromür. Hydrobromsaures Kadmium. Kadmiumoxyhydrobromat. Kadmiumbromat. Hydrobromat des Kadmiums oder Kadmiumoxyds. = Cadmium bromé. Brome de cadmium. Hydrobromate de cadmium.

179^c. **Cadmium carbonicum.** Cadmium oxydatum carbonicum. Carbonas cadmiae. = Kohlensaures Kadmium. Kohlensaures Kadmiumoxyd. Carbonat des Kadmiums. Kadmiumoxydcarbonat. = Carbonate de cadmium. Cadmium carbonique.

179^d. **Cadmium hydrochloricum.** Cadmium muriaticum. Cadmium chloratum. Chloretum cadmiae. Murias cadmiae. Hydrochloras cadmiae. = Salzsaures Kadmium. Hydrochlorsaures Kadmiumoxyd. Salzsaures Kadmiumoxyd. Muriat des Kadmiums. Hydrochlorat des Kadmiums. Kadmiumoxydhydrochlorat. Kadmiummuriat. Chlorkadmium. Kadmiumchlorür. = Muriate de cadmium. Hydrochlorate de cadmium. Cadmium hydrochlorique.

179^e. **Cadmium jodatum.** Jodetum cadmiae. Joduretum cadmii. Cadmium hydrojodicum. Joditum cadmii. Hydrojodas cadmii. = Jodkadmium. Kadmiumjodid. Kadmiumjodür. Hydriodsaures Kadmium. Kadmiumhydriodat. Jodwasserstoffsäures Kadmiumoxyd. Kadmiumoxydhydriodat. = Cadmium jodé. Jodure de cadmium. Hydriodate de cadmium.

179^f. **Cadmium nitricum.** Cadmium oxydatum nitricum. Nitras cadmiae. Nitrum cadmiae. = Salpetersaures Kadmium. Salpetersaures Kadmiumoxyd. Nitrat des Kadmiums. Kadmiumnitrat. Kadmiumoxydnitrat. Kadmiumsalpeter. = Nitrate de cadmium. Cadmium nitrique. Nitre de cadmium.

179^g. **Cadmium sulphuratum.** Sulphuretum cadmiae. = Schwefelkadmium. Kadmiumsulphuret. Sulphuret des Kadmiums. Kadmiumgelb. = Sulfure de cadmium. Cadmium sulfuré. Jaune de Cadmium.

179^b. **Cadmium sulphuricum.** Sulphas cadmiae. Cadmium oxydatum sulphuricum. Vitriolum cadmii. Cadmium vitriolatum. = Schwefelsaures Cadmium. Schwefelsaures Cadmiumoxyd. Sulphat des Cadmiums. Cadmiumsulphat. Cadmiumoxydsulphat. Cadmiumvitriol. Vitriolsaures Cadmium. = Sulfate de Cadmium. Sulfate d'oxide de cadmium. Cadmium sulfurique. Vitriol de cadmium.

179ⁱ. **Caffeinum.** Coffeinum. Theeinum. Guaraninum. Caffeinum purum. = Caffein. Coffein. Thein. Thein. Guaranin. Reines Caffein. Caffeestoff. Caffeebitter. = Cafféine. Thééine. Guanine. Cafféine pure.

179^k. **Caffeinum citricum.** Citras caffeinae. = Citronsaures Caffein. Citrat des Caffeins. Cafféinecitrat. = Citrate de Cafféine. Cafféine citrique.

179^l. **Caffeinum valerianicum.** Valeras caffeinae. = Valeriansaures Caffein. Valerat des Caffeins. Cafféinvalerat. = Valerate de cafféine. Cafféine valerique.

179^m. **Calcaria acetica.** Acetas calcis. Calx acetata. Sal calcarea acetica. Acetis calcariae. Calcium oxydatum aceticum. = Essigsaurer Kalk. Essigsäure Kalkerde. Essigsäures Calciumoxyd. Acetat der Kalkerde. Kalkacetat. Calciumoxydacetat. Essiggesäuertes Kalkerdesalz. Essiggesäuerte Kalkerde. Kalkerdeessigsalz. = Acétate de chaux. Chaux acétique. Acétate calcaire.

*Der mittelst Holzessig dargestellte essigsäure Kalk heisst: Calcaria pyrolignosa. Calx pyrolignosa. Calcaria pyroacetica. Pyroacetas calcis. Pyrolignis calcareus. Calx acido lignorum saturata. = Holzsaurer Kalk. Holzessigsaurer Kalk. Holzsaure Kalkerde. Pyroessigsaurer Kalk. Kalkpyroacetat. Pyroacetat der Kalkerde. Rothsatz. Brenzlige oder brandicht holzsaure Kalkerde. Holzessigsäures Kalkersatz. Kalkerdigtes Holzessigsatz. Branstig-holzsaurer Kalk. = Pyroacétate de chaux. * Chaux pyrolignique. Pyrolignite de chaux. Pyrolignite calcaire.*

179ⁿ. **Calcaria bimalica.** Calcaria malica. Malas calcis. Bimalas calcis. Calx pomata. Pomaceum calcareatum. Malas calcariae. Calcium oxydatum bimalicum. Malas calcareus. = Aepfelsaurer Kalk. Aepfelsäure Kalkerde. Zweifach oder doppelt äpfelsäure Kalkerde. Malat der Kalkerde. Bimalat der Kalkerde. Aepfelgesäuerte Kalkerde. Doppelt-äpfelsäures Calciumoxyd. Aepfelsäures Kalkersatz. Kalkäpfelsatz. = Malate de chaux. Bimalate de chaux. Chaux malique. Oxide de calcium malique. Malusite calcaire.

179^o. **Calcaria chinica.** Chinas calcis. Calcium oxydatum chinicum. = Chinasaurer Kalk. Chinasäure Kalkerde. Chinasäures Calciumoxyd. Kalkerdechinat. Chinat der Kalkerde. Kalkchinat. = Chinat de chaux. Quinate de chaux. Chaux quinique.

179^p. **Calcaria chlorato-bromata.** Chloretum calcariae bromatae. = Brom-Chlorcalcium. Bromhaltiges Chlorcalcium. Bromhaltiger salzsaurer Kalk. = Chloro-bromure de calcium. Bromo-chlorure de calcium.

179^q. **Calcaria citrica.** Calcaria citrata. Calcium oxydatum citricum.

Conchae citratae. Tartarus citratus. Citras calcis. Citras calcareus. Calx citrata. Citrinum calcareatum. Selenites citreus. = Citronsaure Kalk. Citronensaure Kalkerde. Citronensaures Calciumoxyd. Citrat des Kalks. Citrat der Kalkerde. Citrat des Calciumoxyds. Kalkerdecitrat. Kalkeitrat. Zitronengesäuerte Kalcherde. Zitronenselenit. Kalcherdigtes Zitronensalz. = Citrate de chaux. Citrate d'oxide de calcium. Chaux citrique. Citronite calcaire. Sel citronien de chaux.

179°. **Calcaria hydrobromica.** Calcium bromatum. Calcaria bromata. Hydrobromas calcis. Brometum calcariae. Calcaria brom-hydrica. Brom-hydras calcariae. = Hydrobromsaure Kalk. Hydrobromsaures Calciumoxyd. Calciumbromid. Bromcalcium. Bromwasserstoffsaurer Kalk. Bromwasserstoffsäure Kalkerde. Hydrobromat des Kalkes. Calciumoxydhydrobromat. Hydrobromat der Kalkerde. = Bromure de calcium. Hydrobromate de chaux. Chaux hydrobromique.

179°. **Calcaria hydrojodica.** Calcium jodatum. Calcium oxydatum hydrojodicum. Calcaria jodata. Joduretum calcis. Jodetum calcis. Hydrojodas calcis. Calcaria jod-hydrica. Jod-hydras calcariae. = Hydrojodsaure Kalk. Hydrojodsaure Kalkerde. Hydrojodsaures Calciumoxyd. Calciumjodid. Calciumjodür. Jodcalcium. Jodwasserstoffsaurer Kalk. Jodwasserstoffsäures Calciumoxyd. Hydrojodat der Kalkerde. Kalkhydrojodat. = Jodure de chaux. Hydrojodate de chaux. Chaux hydrojodique.

180. **Calcaria hypo-chlorosa.** *Calcaria chlorica. Calcaria chlorinosa. Calcaria chlori. *Calx chlorinica. *Calx chlorica. Calx chlori. Chlorum calcariae. *Chloras calcicus. *Chloras calcis. *Chloras calcariae. *Calcaria oxymuriatica. *Calx oxymuriatica. *Calx muriatica oxygenata. *Calcaria chlorinica. *Calx hyperoxymuriatica. Calcaria chlorata. Hypochloras calcis. Calcaria chlorosa. = Unterchlorigsaurer Kalk. *Chlorsaure Kalkerde. *Chlorinsaure Kalk. Chlorinkalk. Tennants Bleichpulver. Chloralk. Chlorinoxydkalk. *Oxygenirtsalzsaure Kalk. *Oxydirtsalzsaure Kalkerde. *Hyperoxygenirtsalzsaure Kalk. Chlorcalcit. Javelischer Kalk. Bleichsalz. Englisches Bleichpulver. *Oxydirt salzsaure Kalk. Chlorichtsaure Kalk. *Chlorsaure Kalk. Bleichkalk. = Chlorure de chaux. *Muriate oxigéné de chaux. *Muriate suroxigéné de chaux. *Oxymuriate de chaux. Poudre de blanchiment. Sel de blanchiment. Bichlorure de chaux. Chlorure d'oxide de calcium. Poudre de Tenant. Hypo-chlorure de chaux. Chaux de blanchiment.

*Die mit einem * bezeichneten Namen wurden unpassender Weise dem Chlorkalk beigelegt, der eine Verbindung der unterchlorigen Säure mit der Kalkerde ist, während jene Benennungen der Verbindung der Chlorsäure mit der Kalkerde — dem eigentlichen Chlorsauren Kalke — zukommen.*

180°. **Calcaria hypo-phosphorosa.** Calcium oxydatum hypo-phosphorosum. Hypo-phosphis calcis. Calx hypo-phosphorosa. = Unterphosphorigsaure Kalk. Hypophosphorigsaure Kalkerde. Unterphosphorigsaures Calciumoxyd. Kalkerdehypophosphid. Hypophosphid des Calciumoxydes. = Sous-phosphite de chaux. Hypo-phosphite de chaux.

181. Calcaria muriatica. Calcaria muriatosa. Calcaria salita. Calx muriatica. Calx muriatosa. Calx salita. Chloretum calcii. Sal ammoniacum fixum. Terra calcarea muriatica. Murias calcis. Murias calcareus. Murias calcariae. Murias calcicus. Sal muriaticum calcareum. Sal marinum calcareum. Muriatis calcis. Muriaticum calcareatum. Chloretum calcariae. Chloruretum calcis. Chloruretum calcariae. Calcium chloratum. Calcaria hydrochlorica. Calcium oxydatum hydrochloratum. Chloretum calcicum. Hydrochloras calcicus. = Salzsäure Kalkerde. Salzsaurer Kalk. Kochsalzsaurer Kalk. Kalkerdiges Meersalz. Kalkigtes Kochsalz. Kalkerdiges Kochsalz. Kochsalzgesäuertes Kalksalz. Kalkkochsalz. Kalkerdekochsalz. Fixer Salmiak. Feuerbeständiger Salmiak. Fixes Salmiaksalz. Salzgesäuerte Kalkerde. Kalksalz. Neutraler salzsaurer Kalk. Salzigtsaurer Kalk. Chlorcalcium. Salzsaurer Calcit. Calciumchlorid. Calciumchlorür. Hydrochlorsaurer Kalk. Hydrochlorsäures Calciumoxyd. Muriumsäures Calciumoxyd. Hydrochlorat der Kalkerde. Kalkhydrochlorat. Calcitmuriat. = Muriate de chaux. Sel ammoniac fixé. Muriate calcaire. Sel marin calcaire. Sel à base terreuse calcaire. Chlorure de calcium. Hydrochlorate de chaux. Chaux hydrochlorique.

Man unterscheidet folgende Sorten:

1) die zur Trockne abgedampfte salzsäure Kalklösung: Calcaria muriatica sicca. Calcium chloratum inspissatum vel siccum; — 2) den krystallisirten salzsäuren Kalk: Calcaria muriatica crystallisata. Calcium chloratum crystallisatum — und 3) den geschmolzenen salzsäuren Kalk. Calcaria muriatica fusa. Calcium chloratum fusum.

182. Calcaria natrica. Calcaria nitrata. Calx natrica. Calx nitrata. Nitrum calcareum. Nitras calcis. Nitras calcariae. Nitrosum calcareatum. Calcium oxydatum nitricum. = Salpetersaurer Kalk. Salpetersäure Kalkerde. Kalksalpeter. Kalkartiger Salpeter. Salpeterartiges Kalksalz. Kalksalpeterkrystalle. Salpetersäures Calciumoxyd. Kalknitrat. Calcitnitrat. — Nitrate de chaux. Nitrate calcaire. Nitre calcaire. Nitre à base terreuse calcaire. Nitre à base terreuse. Nitre à base de terre absorbante. Phosphor de Baudoin. Salpêtre terreux. Chaux nitrique.

182^a. Calcaria oxalica. Calx oxalica, s. oxalata. Calcium oxydatum oxalicum. Oxalas calcis, s. calcareus. Calx acetosellata. Oxalinum calcareatum. Calx saccharata. Saccharinum calcareatum. Sal acetosellae calcareum. Selenites oxalinus. Selenites sacchari. = Oxalsaurer Kalk. Oxalsäure Kalkerde. Oxalsäures Calciumoxyd. Kleesäure Kalkerde. Sauerkleesäure Kalkerde. Oxalat des Kalkes. Kalkerdeoxalat. Calciumoxydoxalat. Calcitoxalat. Zuckersäurehaltiges Kochsalz. Sauerkleegesäuerte Kalkerde. Sauerkleesaurer Kalk. Sauerkleekalksalz. Kalkerdiges Sauerkleesalz. Kalkerdichtes Sauerkleemittelsalz. Zuckerselenit. Zuckersaurer Kalk. = Oxalate de chaux. Chaux oxalique. Sel d'oseille calcaire. Sel neutre d'oseille à base de terre calcaire.

182^b. Calcaria phosphorica. Phosphas calcis. Subphosphas calcis. Phosphas calcareus. Calx phosphorata. Phosphoreum calcareatum. Sal calcareum phosphoreum. Selenites phosphoreus. Phosphoricum calcareum. = Phosphorsaurer Kalk. Basisch phosphorsaurer Kalk. Kalkphosphat.

Kalksubphosphat. Phosphat oder Subphosphat des Kalks. Calcitphosphat. Phosphorgesäuerte Kalcherde. Phosphorselenit. Phosphorsäurehaltiges Kalchsatz. = Phosphate de chaux. Phosphate calcaire. Selenit phosphorique. Sel phosphorique à base calcaire.

Die weiss gebrannten Knochen (vergl. No. 355.) sind roher phosphorsaurer Kalk.

182°. Calcaria phosphorica stibiata. Pulvis antimonialis (Pharm. Lond.) Pulvis Jamesii. (James Powder.) Phosphas calcis stibiata. Calx phosphorica stibiata. Oxydum antimonii cum phosphate calcis. Pulvis Jacobi febrifugus. Pulvis antimonialis compositus. = Spiessglanzhaltiger phosphorsaurer Kalk. Spiessglanzhaltiges Kalkphosphat. Spiessglanzhaltige Knochenasche. Jakobis Fieberpulver. Antimonialische Knochenasche. Antimonialisches Pulver (der Londoner Pharmac.). Jamespulver. Sanks-Jamespulver. Zusammengesetztes Spiessglanzpulver. Antimonialpulver. = Phosphate de chaux antimoniale. Poudre de James. Poudre febrifuge de Jacobi.

Nicht zu verwechseln mit James Fieberpulver, welches quecksilberhaltiges Spiessglanzoxyd ist.

183. Calcaria sulphurata. Hepar sulphuris calcareum. Hepar sulphuris terrestre. Sulphur calcis. Sulphuretum calcareum. Sulphuretum calcii. Calcium sulphuratum. Calcaria sulphurata hydrogenata. Sulphuretum calcii cum sulphate calcico. Calcaria sulphurata hydrothionata. Calx hydrothionica sulphurata. Hepar calcis. Calcaria sulphureta hydrosulphurata. Calcareum sulphuratum. Phosphorus Cantonii. Calx sulphurata hydrothionica. Sulphuretum calcariae. Calx sulphurata. Hepar sulphuris per calcem. Hepar sulphuris cum calce. Sulphuretum calcicum. Pyrophorus Cantonii. = Geschwefelte Kalkerde. Calciumsulphuret. Kalkschwefelleber. Geschwefelter Kalk. Schwefelkalkerde. Schwefelcalcium. Cantons Phosphor. Schwefelkalk. Geschwefelwasserstoffter Schwefelkalk. Hydrogenisirte geschwefelte Kalkerde. Hydrothionschwefelkalk. Kalkerdige Schwefelleber. Kalkleber. Sulphurisirter Kalk. Calcinthionid. Cantons Lichtmagnet. Cantons Leuchtstein. = Sulfure de chaux. Sulfure de calcium. Sulfure calcaire. Sulfure hydrothionate de chaux. Foie de soufre calcaire. Foie de soufre terreux. Foie de soufre à base calcaire. Sulfure de calcium impure. Phosphor de Canton.

184. Calcaria sulphurato-stibiata. Calx sulphurato-stibiata. Sulphuretum calcis stibiatum. Calx stibiato-sulphurata. Calx antimonii sulphurata. Calcaria sulphurato-stibiata hydrogenata. Calcaria sulphurato-stibiata hydrothionata. Calx antimonii cum sulphure. Calx stibii cum sulphure. Hepar calcis antimoniatum. Sulphuretum calcii cum sulphureto stibii et sulphate calcico. Calcaria sulphurato-stibiata hydrosulphurata. Calx hydrothionica sulphurato-stibiata. Calcareum sulphuratum stibiatum. Calcium sulphurato-stibiatum. Calx antimonii Hoffmanni. Sulphuretum calcariae et stibii. Antimonium et calcium sulphuratum. Sulphuretum stibii cum calcio. Calx antimonii cum sulphure Hoffmanni. = Spiessglanzhaltiger Schwefelkalk. Schwefelkalk mit Spiessglanzoxyd. Antimonsupersulphid-Calcium. Spiessglanzhaltige geschwefelte Kalkerde. Spiessglanzhaltige Schwefelkalkerde. Spiessglanzschwefelkalk. Hoffmanns geschwefelter

Antimonialkalk. Hydrothionspiessglanzschwefelkalk. Schwefelantimon-Schwefelcalcium. Geschwefelter Spiessglanzkalk. Kalkerdige Spiessglanzleber. Hoffmanns Spiessglanzkalk mit Schwefel. Kalkspiessglanzschwefel-leber. Schwefelantimoncalcium. Stibthionürsaurer Calcinthionitr. = Sulfure de chaux antimonial. Sulfure calcaire antimonial. Foie de soufre calcaire antimonial.

185. **Calcaria tartarica.** Calx tartarisata. Calcaria tartarisata. Tartris calcareus. Tartarus calcareus. Selenites tartareus. Kali tartaricum calcareum. Tartras calcicus. Tartareum calcareatum. Calicum tartarisatum. Calx tartarica. Calcium oxydatum tartaricum. — Weinstein-saurer Kalk. Weinsteinsaurer Kalkerde. Weinsteinkalk. Weinstein-selenit. Weinsalz-selenit. Weinsaurer Kalk. Weinsalz-gesäuertes Kalksalz. Tartrat der Kalk-erde. Kalktartrat. Kalkerdetartrat. Selenittartrat. Kalkweinstein. Weinsaurer Kalkerde. Calcittartrat. Weinsaurer Calciumoxydhydrat. Calciumoxydtartras. = Tartrate de chaux. Tartrate calcaire. Tartrite de chaux. Tartrite calcaire. Tartre calcaire. Selenite calcaire. Selenite tartareuse. Sel tartareux à base de terre calcaire.

186. **Calcaria usta.** Calcaria caustica. Calcaria pura. Terra calcarea. Calcaria viva. Calcium oxydatum. Calcia. Calx usta. Calx caustica. Calx. Calx pura. Calx viva. Oxydum calcicum. Oxydum calcis. Oxydum calcii. Protoxydum calcii. Terra calcis purissima. Calcareum Bergmanni. Calcaria. Calcarium causticum. Lapis calcareus ustus. = Gebrannter Kalk. Aetzender Kalk. Kalkoxyd. Kalkerdeoxyd. Lebendige Kalkerde. Lebendiger Kalk. Gebrannte Kalkerde. Calciumoxyd. Reine Kalkerde. Aetzkalk. Gebrannter Kalkstein. Alkalischer Kalk. Kalkalkali. Calcit. = Chaux caustique. Calcium caustique. Terre calcaire caustique. Oxide de chaux. Oxide calcaire. Chaux. Terre calcaire. Chaux pure. Chaux vive. Oxide de calcium.

187. **Calcedonius.** Lapis calcedonius. Chalcedonius. Lapis chalcedonius. Charcedonius. = Kalcedon. Calcedon. Kalcedonstein. Chalcedon. = Calcedoine. Pierre calcedoine.

188. **Calyculae glandium quercus.** Cupulae glandium quercus. Cupulae quercus. = Eichelschüsselchen. Eichelkapseln. Eichelschaalen. Eichelnäpfen. Eichelkelche. = Avelanèdes.

Von der Eiche, *Quercus robur* Linn.

189. **Camphora.** Camfor. Caphura. Cafur. Canfor. Gummi camphora. Kamphora. Resina camphora. = Kamphor. Kampher. Camphor. Campher. Kanfor. Kaphor. Gaffer. Kaffer. Camfer. Kapher. Kamfer. = Camphre. Canfre. Camphore.

Man hat im Handel folgende Arten:

1) Den chinesischen Kamphor. Kistenkamphor oder Lauruskamphor. — *Camphora chinensis*. Formosa Camphora; — 2) den japanischen, holländischen, batavischen oder ostindischen Kamphor oder Tubbenkamphor. — *Camphora japonica*. C. Batava. C. hollandica. Beide stammen vom Kamphor-Lorbeerbaum, *Laurus Camphora* Linn. (*Persea Camphora* Spreng.); — 3) den Sumatra-, Borneo- oder Boroskamphor. Kamphor von Boros.

Dryobalanopskamphor. Camphora sumatrana. C. borniensis. C. Malayana. Borneol. Diese dritte Sorte wird von dem gewürzhaften Camphorölbaum, Dryobalanops Camphorā Col. (Shorea camphorifera Roxb.) gesammelt.

190. **Candelae fumales.** Aviculae cypriae. = Räucherkerzchen. Rauchkerzchen. = Pastilles. Clous fumans. Pastilles odorantes. Chandelles fumantes.

191. **Cantharides.** Meloe vesicatorius. Lyttae vesicatoriae. Muscae hispanicae. Lytta ruficollis. = Spanische Fliegen. Spanische Mücken. Kanthariden. Canthariden. Blasenziehende Käfer. = Cantharides. Cantharis.

Meloë vesicatorius Linn. (Lytta vesicatoria Fabricii, Cantharis vesicatoria Olin.)

191^a. **Cantharidinum.** Cantharidinum purum. Cantharidinum crystallisatum. = Cantharidin. Reines Cantharidin. Krystallisirtes Cantharidin. = Cantharidine. Cantharidine pure. Cantharidine crystallisée.

192. **Capita papaveris.** Capitula papaveris. Capsulae papaveris. Codia. Capsulae papaveris somniferi. Capsulae papaveris albi. Fructus papaveris. = Magsamenköpfe. Molinköpfe. Mohnenkannen. Mohnhäupter. Mohnsamenkapseln. Molinschlötterchen. = Têtes de pavot. Fruits de pavot. Capsules de pavot.

Vom Schlafmohn, Papaver somniferum Linn.

192^a. **Carajuru.** Crajura.

Eine aus Paro kommende Farbsubstanz.

193. **Caranna.** Gummi carannae. Resina carannae. Carana. Gummi caragnae. Caragna. Guarana. Tacamahaca carannae. = Karanne. Karannengummi. Karannenharz. Caranne. Carannengumi. Carannaharz. = Caragne. Caranne. Gomme caranne. Gomme garanna. Résine caragne. Résine de Caranne. Gomme de Caragne. Gomme de Caregne.

Von dem Carannebalsamstrauch, Amyris carana Humb. (Icica carana Kunth.)

194. **Carbo carnis.** Carbo animalis Carbo sanguinis. = Thierische Kohle. Fleischkohle. Blutkohle. Thierkohle. Stickstoffkohle. Animalische Kohle. = Charbon animal. Noir animal. Charbon sanguin.

195. **Carbo spongilarum.** Carbo spongiae. Spongiae ustae. Spongiae combustae. Spongiae calcinatae. Carbo fuci vesiculosi. Spongiae marinae ustae. Spongiae marinae tostae. Carbo spongiae marinae. Spongia tosta. Spongia officinalis tosta. = Meerschwammkohle. Schwammkohle. Gebrannte Schwämme. Verkohlte Schwämme. Geröstete Schwämme. Kropfchwammkohle. Geröstete Meerschwämme. Badeschwammkohle. Kropfpulver. = Charbon d'éponge. Eponges grillées.

195^a. **Carbo tiliae.** Carbo tiliae alcoholisatus. = Lindenkohle. Lindenholzkohle. Feinst pulverisirte Lindenholzkohle. Alkoholisirte Lindenholzkohle. = Charbon de Tilleul.

195^b. **Carbonium trichloratum.** Carbonas trichloratus. Trichloras

carbonei. Perchloretum carbonei. Carbonium perchloratum. = Andert-halb-Chlorkohlenstoff. Dreifach-Chlorkohlenstoff. Kohlenstoffperchlorat. Kohlenstofftrichlorat. Carbontrichlorat. Trichlorat oder Perchlorat des Carbons oder Kohlenstoffs. Kohlensuperchlorür. = Perchloride de Carbone. Trichloride de Carbone. Chlorure de Chloréthrose.

196. **Cardamomum.** Fructus cardamomi. = Kardamomen. Cardamomen. Gewürzkardamomen. Kardamom. = Cardamome. Cardamomes.

Es giebt vier Arten, als:

a) Cardamomum majus. Fructus cardamomi majoris. Fructus cardamomi zeylanici. Cardamomum medium Matthioli. Cardamomi majoris javanensis. Cardamomi ceylanici. Gogula. = Grosse Kardamomen. Grosse Java-kardamomen. Grössere Kardamomen. Ceylonische oder Zeilonische Kardamomen. = Cardames grands; — b) Cardamomum minus. Cardamomum malabarium. Fructus cardamomi minoris. Cardamomum officinale. Semen Elettariae Cardamomi. Cardamomi minores malabarenses. = Kleine Kardamomen. Kardamömlein. Englische Kardamomen. Malabarische Kardamomen. Cardamemelen. Kleines Kardamom. Kleine malabarische Kardamomen. = Cardamomes petits. Cardamomes malabariques. Petit Cardamome; — c) Cardamomum rotundum. Fructus cardamomi rotundi. = Runde Kardamomen. = Cardamomes ronds; — d) Cardamomum longum. Cardamomi minores ceylanici. Cardamomum medium. = Lange, mittlere und kleine ceylanische Kardamomen. = Cardamomes longs.

Diese vier Arten liefern:

e) Cardamomum excorticatum. Semen cardamomi. Grana cardamomi. Fructus cardamomi excorticati. = Geschälte Kardamomen. Kardamomsamen. Kardamomkörner. = Cardamomes égrènes. Semence de cardamomes. Graines de cardamomes.

Die Sorte a stammt von Anomum angustifolium Sonner; — die Sorte b von Alpinia cardamomum Roxb. (Elettaria cardamomum White); — die Sorte c von Anomum cardamomum Linn., und die Sorte d von Alpinia cardamomum medium Roxb. (Elettaria cardamomum White.) — Vergl. auch No. 1349.

197. **Caricae.** Fructus caricae. Ficus passae. Ficus aridae. Fici. Caricae pingues. Ficus. Receptaculum caricarum. Receptaculum ficus caricae. = Feigen. Getrocknete Feigen. Dürre Feigen. Fette Feigen. = Figs. Figs seches. Fruits secs du Figuier cultivé.

Vom Feigenbaum, Ficus carica Linn.

198. **Carminium.** Carminum. Carminium rubrum. Carminium parisiense. Magisterium coccionellae. Purpura coccionellae. Purpura vegetabilis. Purpura animalis. = Karmin. Carmin. Rother Karmin. Pariser Karmin. Coccusroth. Carminstoff. Cochenilleroth. = Carmin rouge. Carmin de Paris. Carmin.

199. **Carminium caeruleum.** Caerulium. Indigo praecipitata. Coeruleum. = Blauer Karmin. Cärlin. Indigokarmin. Lösliches Indigoblau. Gefällter Indigo. Präcipitirter Indigo. Indigoblanschweifelsaures Kali. = Carmin bleu. Céruleine. Indigo soluble.

199. **Carneolus.** Sarda. Sardus. Sidex carneolus. Lapis sardius. Lapis carneolus. Sardonius. Carnalina. Cornalina. = Karneol. Carneol. Carniol. Corneol. — Sardoine. Sardienne. Cornaline.

200. **Carpobalsamum.** Grana balsami. Fructus balsami. Carpopalsamum nigrum. Carpopalsamum alexandrinum. Fructus balsami veri. = Balsamkörner. Balsamfrüchte. Fruchtbalsam. = Carpopalsame.

Vom Mekka-Balsamstrauch, *Amyris gileadensis* Linn. (*Balsamodendron gileadense* Kunth.)

200^a. **Carthaminum.** Acidum carthamicum. = Carthamin. Karthamin. Carthaminsäure. Safflorroth. Safflorcarmin. Safflorsäure. = Carthamine. Acide carthamique. Rouge de Carthame. Carmine de Carthame.

201. **Caryophylli.** Caryophylli aromatici. Clavi aromatici. Flores Eugeniae caryophyllatae involuti. = Gewürznelken. Gewürznägelein. Kreidnelken. Würznägelchen. Würznelken. Nelken. Kramneglen. Kramernageln. Neglen. Kreidenelken. Nägelchen. Nägelein. = Girofles. Clous de Girofles. Fleurs de Girofles. Gérofles.

Vom Gewürznelkenbaum, *Eugenia caryophyllata* Thunb. (*Caryophyllus aromaticus* Linn.)

201^a. **Cascara di Lingue.**

Eine mexikanische Rinde unbekannter Abstammung.

201^b. **Cascara di Pingue.**

Bruchstücke einer mexikanischen Wurzel unbekannter Abstammung.

202. **Cassia caryophyllata.** Cortex caryophyllatae. Cortex cassiae caryophyllatae. Canella cubana. Canella caryophyllata. Cinnamomum caryophyllatum. Lignum cravo. = Nägleinzimmt. Nägleinbork. Nelkenrinde. Nelkenzimmt. Nägleinrinde. Nelkenbork. Nagelholz. Nägelzimmt. Nelkenecassie. Nelkenholz. Schwarzer Zimmt. = Canelle giroflée. Ecorce de Girofle. Bois de Crabe. Bois de Girofle. Casse giroflée. Canelle noir.

Vom Cravobaum, *Persea caryophyllacea* Mart. — Früher von *Myrtus caryophyllata* Jacq. abgeleitet.

203. **Cassia cinnamomea.** Cassia chinensis. Cinnamomum indicum. Cinnamomum chinensis. Cinnamomum sinense. Cortex cassiae. Cortex cassiae cinnamomeae. Cortex cinnamomeus. Cinnamomum anglicum. Cortex cinnamomi indic. Cortex cinnamomi sinensis. Cortex lauri cassiae. Liber lauri cassiae. = Zimmtsorte. Zimmtkassie. Indianischer Zimmt. Englischer Zimmt. Sinesischer Zimmt. Chinesischer Zimmt. Französischer Zimmt. Indischer Zimmt. = Canelle d'Inde. Canelle de la Chine. Casse d'Inde. Casse de Chine. Casse aromatique.

Vom indianischen Zimmtbaum, *Laurus cassia* Linn. (*Persea cassia* Spr., *Cinnamomum aromaticum* Nees.)

204. **Cassia fistula.** Cassia. Cassia fistularis. Cassia syringodes. Cassia siliquosa. Cassia solutiva. Siliqua purgatrix. Fructus cassiae fistulae. Legumen bactrylobii fistulae. Cassia cathartica. Siliqua cathartica. Canna fistula. Cassia nigra. Siliqua purgatrix arabi. Cassia purgatrix arabica. Cassia fistula alexandrina. Siliqua aegyptica. Cassia aegyptica. Cassia

laxativa. Cassia fistula laxativa. Siliqua indica veterum. Cassia purgans. = Rohrkassie. Röhrleinkassie. Purgierkassie. Purgierende Kassie. Fisetskassie. Kassienpfeifen. Cassienpfeifen. Cassienröhrlein. Fistulkassie. Spanische Metwurst. Röhrleinkassie. Laxirkassie. Purgierschoten. = Casse fistule. Casse en bâton. Canéfice. Fruits de Canéficier. Casse. Gousse du Cassier. Casse de boutiques. Bâtons de Casse confite. Gousses du Canéficier. Casse du Canéficier. Casse laxative.

Vom Purgierkassienbaum, *Cassia fistula* Linn. (*Bactrylobium fistula* Willd., *Cathartocarpus fistula* Pers.)

205. **Cassia lignea.** Cassia malabarica. Canella malabarica. Xylcassia. Lignum cassiae. Cortex cassiae lignae. Cinnamomum occidentale. Cortex xylocassiae. Cassia glutinosa. Liber lauri malabathri. = Kassienrinde. Cassienrinde. Cassienholz. Mutterzimmt. Holzkassie. Westindischer Zimmt. Holzige Cassienrinde. Malabarischer Zimmt. Javazimmt. = Casse. Ecorce de Casse. Cannelle occidentale. Xylocasse. Cannelle de Malabar. Cannelle malabarique. Canne de Java. Casse en bois.

Vom Malabarischen Zimmtbaum, *Cinnamomum zeylanicum* Blum.

Var. γ.

206. **Castoreum.** = Biebergeil. Bibergail. Castoreum. Castorium. Kastoreum. = Castorée. Castoréum.

Gewöhnlich hat man zwei Hauptsorten, als:

a) *Castoreum sibiricum.* *Castoreum moscoviticum.* *Castoreum russicum.* *Castoreum optimum.* = Sibirisches Biebergeil. Moskovitisches Biebergeil. Russisches Biebergeil. = Castoréum de Sibirie. Castoréum de Moscovie. Castorée sibirique; — b) *Castoreum anglicum.* *Castoreum canadense.* *Castoreum de Canada.* *Castoreum novae Angliae.* = Englisches Biebergeil. Kanadisches Biebergeil. = Castoréum de Canade. Castorée d'Angleterre.

Vom Bieber, *Castor fiber* Linn.

207. **Catechu.** Terra catechu. Terra japonica. Succus catechu. Extractum catechu. Gummi catechu. Resina catechu. Cachou. Moschardina. Extractum mimosae catechu. Succus mimosae catechu. Terra catechu. Extractum acaciae catechu. Extractum ligni mimosae catechu. = Catechu. Katechu. Catechuerde. Catechuextrakt. Catechugummi. Catechuharz. Japanische Erde. Kaschou. Catechusaft. Caschu. Kaschu. = Cachou. Terre japonique. Terre de Japon. Gomme cachou. Mochardine. Succe de Mimose. Succe de Cachou. Cate. Catechu. Succe d'Acacie au Cachou.

Von der Catechu-Acacie, *Acacia Catechu* Willd. (*Mimosa Catecha* Linn. f.)

207^a. **Cathartinum.** = Cathartin. Sennesblätterbitter. Sennesbitter. = Cathartine.

Aus den Sennesblättern und den Kreuzdornbeeren.

208. **Cautschuc.** Gummi elasticum. Resina elastica. Resina cayennensis. Gummi cayennense. Caoutschouc. Conthuc. Hevea. Gummi cauthuc. Caoutchou. Cautchuc. Gummi caoutchouc. Resina cauteouc. Caluchu. Cautchouc. = Elastisches Gummi. Elastisches Harz.

Lederharz. Federharz. Ledergummi. Schnellharz. Harz von Cayenne. Gummi von Cayenne. Hevea. Kutschuk. Kautschuk. Kaotchouk. Cahuchu. Cautschuc. Dapicho. Kayenneharz. Indischer Wischer. = Gomme élastique. Resine de Cayenne. Resine élastique. Caoutchouc. Gomme de Cayenne. Resine de Caouthouc.

Vom Kautschukbaum, *Iatropa elastica* Linn., (*Siphonia elastica* Pers., *Siphonia cahuchu* Rich., *Hevea gujanensis* Aubl.) stammt das amerikanische und vom ostindischen Federharzbaum, *Tabernaemontana elastica* Spr. (*Urceola elastica* Bosch.) das ostindische Kautschuc.

209. **Cera alba.** Cera depurata. = Weisses Wachs. Bienenwachs. = Cire blanche. Cire d'abeilles blanche.

210. **Cera chinensis.** Sebum chinensis. Sebum vegetabile. = Chinesisches Wachs. Chinesischer Talg. Chinesischer Pflanzentalg. Vegetabilischer Talg. = Cire de la Chine. Suif de la Chine végétal.

Vom chines Talgbaum, *Croton sebiferum* Linn. (*Stillingia sebifera* Mich.)

211. **Cera arborea.** Ceratum citrinum. Ceratum resinae pini. Emplastrum cereum. Emplastrum attrahens. Ceratum resinae burgundicae. Emplastrum citrinum = Baumwachs. Gelbes Cerat. Harzcerat. Einfaches Wachspflaster. Gelber Zug. Citronenpflaster. = Emplâtre d'ente.

211^a. **cera flava.** Cera citrina. Cera lutea. Cera cruda. = Gelbes Wachs. = Cire jaune. Dire d'abeilles jaune.

211^b. **Cera japonica.** = Japanisches Wachs. = Cire de Japon.

Von *Rhus succedanea* Linn.

Ausser diesem kommen im Handel noch verschiedene Wachsorten aus Pflanzen vor, als: das Palmwachs, *Cera palmarum*, aus der Rinde von *Ceroxylon audicola*; — das brasilianische oder Carnauba-Wachs, von einer im nördlichen Brasilien heimischen Palme (einer Carnauba); — das malabarische Wachs, malabarischer Talg, Pineytag aus den Früchten der *Vateria indica* L. (*Elaeocarpus copalliferus* Retz.); — das nordamerikanische oder Myricawachs aus *Myrica cerifera* Linn. und andern *Myrica*-Arten; — das Bicuibawachs aus *Myristica bicuhyba* Schott; — das Ocubawachs aus der *Myristica ocoba* H. et B. u. s. w.

212. **Cera viridis.** Cera aeruginea. Ceratum aeruginis. Ceratum viride. Emplastrum cereum viride. Cera sigillaris viridis. = Grünes Wachs. Grünes Wachspflaster. Grünspancerat. Grünspanwachs. = Cire verte. Emplâtre de cire verte.

212^a. **Cerium.** Cerium metallicum. Cererium. = Cer. Cermetall. Cerium. Demeter. Demetrium. = Cerium.

212^b. **Cerium sulphuricum.** Cererium sulphuricum. Cererium oxydatum sulphuricum. Sulphas cereri. = Schwefelsaures Cer. Schwefelsaures Ceroxyd. Schwefelsaures Cereriumoxyd. Sulphat des Cers. Sulphat des Ceriums. Ceriumoxydsulphat. = Sulfate de Cérium. Sulfate d'oxide de Cérium. Oxide de Cérium sulfurique.

213. **Cetaceum.** Sperma ceti. Ambra alba. Ambra subalbida.

Adipocera cetosa. Cetina. Oleum ceti (irrthümlich). = Wallrath. Ballrath. Wolram. Baldrath. Weisser Amber. = Blanc de baleine. Ambre blanc. Ambre subalbide. Céline. Adipocire de baleine. Sperme de baleine. Adipocire.

Vom Pottfisch, *Physeter macrocephalus* Linn. (*Catodon macrocephalus* Lacep.) u. m. a.

213^a. **Cetrarinum**. = Cetrarin. Flechtenbitter. Isländisch-Moosbitter. Isländisch-Flechtenbitter. Cetrarsäure. = Cetrarine.

Aus dem isländischen Moos.

214. **Chelae cancrorum**. Ungulae cancrorum. = Krebsscheeren. Meerkrebsscheeren. Taschenkrebsscheeren. = Pattes des ecrevisses de mer. Pincets d'ecrevisses.

Vom Taschenkrebs, *Cancer pagurus* L.

214^a. **Chelerythrinum**. Sanguinarinum. Pyrrhopium. = Chelerythrin. Sanguinarin. Pyrrhopin. = Chélerithrine. Sanguinarine.

Aus der Wurzel des Schöllkrautes, *Chelidonium majus* Linn., und der des canadischen Blutkrautes, *Sanguinaria canadensis* Linn.

214^b. **Chelidoninum** = Chelidonin. Chelidoninalkaloid. = Chelidonine.

Aus der Wurzel des Schöllkrautes, *Chelidonium majus* Linn. Ist nicht zu verwechseln mit 214^a.

214^c. **Chica**. Carucuru. Carajuru. = Chicaroth. = Chica.

Eine Art Satzmehl aus den Blättern des Chicatrompetenbaums, *Bignonia Chica* Humb.

214^d. **Chinidinum**. = Chinidin. = Chinidine.

Eine vom Chinin und Cinchonin verschiedene vegetabilische Salzbase verschiedener Chinarinden.

215. **Chininum**. Chininium purum. Chinine. Chininum. Chinium. Quinum. Quinium. = Chinin. Reines Chinin. Quinin. Kinin. Chinastoff. = Chinine. Chinine pure. Quinine.

Aus der Königschinarinde.

215^a. **Chininum aceticum**. Acetas chininicus. Acetas quinicus. = Essigsäures Chinin. Chininacetat. Acetat des Chinins. = Acétate de Chinine. Acétate de Quinine. Chinine acétique.

215^b. **Chininum anisicum**. Anisas chininicus. Anisas quinicus. = Anissaures Chinin. Anisylsäures Chinin. Chininanisat. Anisat des Chinins. = Anisate de Chinine. Anisylate de Chinine. Quinine anisique. Anisate de Quinine.

215^c. **Chininum arsenicicum**. Arsenas chininicus. Arsenas quinicus. = Arsensäures Chinin. Arseniksäures Chinin. Arsenat des Chinins. Chininarsenat. = Arsenate de Chinine. Arsenate de Quinine. Chinine arsenicique.

215^d. **Chininum citricum**. Citras chininicus. Citras quinicus. = Citronensäures Chinin. Chinincitrat. Citrat des Chinins. = Citrate de Chinine. Citrate de Quinine. Chinine citrique.

215^a. Chininum chinicum. Chinas chinicus. Chinas quincus. = Chinasures Chinin. Chininchinat. Chinat des Chinins. — Chinate de Chinine. Chinate de Quinine. Chinine chinique.

215^f. Chininum ferro-citricum. Chinio-Ferrum citricum. Chinium citricum cum ferro. Citras chinicus et ferri. Citras ferro-chinicus. Citras chininico-ferri. Ferro-chinium citricum. = Citronensaures Eisenoxdchinin. Citronensaures Chinineisenoxyd. Citronensaures Eisenoxyd mit citronensaurem Chinin. Chinineisencitrat. Eisenoxdchinincitrat. Citrat des Chinineisenoxides. Eisenoxd-citronensaures Chinin. = Ferro-citrate de Chinine. Ferro-citrate de Quinine. Chinine ferro-citrique. Chinine et oxide de fer citrique. Citrate de fer et de chinine.

215^g. Chininum ferro-hydrocyanicum. Chinio-Ferrum hydrocyanicum. Hydrocyanas ferro-chinicus. Ferro-hydrocyanas chinicus. Hydrocyanas chininico-ferri. Ferro-Chinium hydrocyanicum. = Eisenblausaures Chinin. Eiscyanwasserstoffsures Chinin. Cyanwasserstoffsures Chinin-Eisenoxyd. Wasserstoffcyansaures Eisenoxyd-Chinin. Chinineiscyandr. Ferrocyawasserstoffsures Chinin. = Ferro-hydrocyanate de Chinine. Ferro-hydrocyanate de Quinine. Chinine ferro-hydrocyanique. Hydrocyanate de fer et de chinine.

215^h. Chininum ferro-hydrojodicum. Chinio-Ferrum hydro-jodatum. Ferro-chinium hydrojodicum. Hydrojodas ferro-chinicus. Ferro-hydrojodas chinicus. Hydrojodas chininico-ferri. Jodetum ferro-chinicus. = Jodwasserstoffsures Eisenoxdchinin. Wasserstoffjodsaures Chinineisenoxyd. Jodwasserstoffsures Chinineisenoxyd. Jodwasserstoffsures Chinin mit Eisenoxyd. Chinineisenoxydhydrojodat. Hydrojodat des Chinineisenoxides. = Ferro-hydrojodate de Chinine. Ferro-hydrojodate de Quinine. Chinine ferro-hydrojodique. Chinine et oxide de fer hydrojodique.

215ⁱ. Chininum ferro-valerianicum. Chinio-Ferrum valerianicum. Ferro-Chinium valerianicum. Valeras chinicus et ferri. Valeras chininico-ferri. = Baldriansaures Eisenoxdchinin. Baldriansaures Chinineisenoxyd. Chininvalerat mit Eisenoxydvalerat. Chinineisenoxydvalerat. Eisenchininvalerat. Valerat des Eisenoxdchinins. = Ferro-valerate de Chinine. Ferrovalerate de Quinine. Chinine ferro-valerique. Valerate de fer et de chinine.

215^k. Chininum lacticum. Lactas chinicus. Lactas quincus. = Milchsures Chinin. Chininlactat. Lactat des Chinins. = Lactate de Chinine. Lactate de Quinine. Quinine lactique.

216. Chininum muriaticum. Chininium salitum. Chinine muriatica. Chininium muriaticum. Hydrochloras chinicus. Chinium muriaticum. Quinium muriaticum. Quinium muriaticum. Murias quincus. Murias chinicus. Murias chinini. Chininium hydrochloratum. Chlorhydras chinicus. = Salzsures Chinin. Salzsures Quinin. Salzsures Kinin. Chininmuriat. Kininmuriat. Muriat des Chinins. Salzsures Chinasalz. Hydrochlorsaures Chinin. Chlorwasserstoffsures Chinin. Hydrochlorat des Chinins. = Muriate de Chinine. Muriate de Quinine. Chinine muriatique. Hydrochlorate de Chinine. Chinine hydrochlorique. Hydrochlorate de Quinine.

216^a. Chininum nitricum. Nitras chinicus. Nitras quinicus. = Salpetersaures Chinin. Salpetersaures Quinin. Chininnitrat. Nitrat des Chinins. = Nitrate de Chinine. Nitrate de Quinine. Chinine nitrique.

217. Chininum phosphoricum. Chinine phosphorica. Chinum phosphoricum. Quinum phosphoricum. Phosphas chinicus. Phosphas chinini. Phosphas quinicus. Quinium phosphoricum. = Phosphorsaures Chinin. Phosphorsaures Quinin. Phosphorsaures Kinin. Phosphorsaures Chinasalz. Chininphosphat. Kininphosphat. Phosphat des Chinins. = Phosphate de Chinine. Phosphate de Quinine. Chinine phosphorique.

217^a. Chininum succinicum. Succinas chinicus. Succinas quinicus. = Bernsteinsaures Chinin. Bernsteinsaures Quinin. Chininsuccinat. Succinat des Chinins. = Succinate de Chinine. Succinate de Quinine. Chinine succinique.

218. Chininum sulphuricum. Chininum vitriolicum. Chinine sulphurica. Chinum sulphuricum. Quinum sulphuricum. Quinium sulphuricum. Vitriolum quinicum. Chininum subsulphuricum. Chininum sulphuricum basicum. Sulphas quinicus. Sulphas chinicus. Quinum vitriolicum. Chinum sulphuricum. Sulphas chinini. Quinum vitriolatum. Kininum sulphuricum. Subsulphas chinicus. = Schwefelsaures Chinin. Schwefelsaures Chinasalz. Schwefelsaures Kinin. Vitriolsaures Chinin. Chininvitriol. Sulfat des Chinins. Chininsulfat. Kininsulfat. Schwefelsaure Chinabasis. Chinafiebersalz. Erstes Chinasalz. Basischschwefelsaures Chinin. Subsulphat des Chinins. Chininsubsulphat. = Sulfate de Chinine. Sulfate de Quinine. Chinine sulfurique. Chinine vitriolique. Sulfate de Chinine.

218^a. Chininum sulphuricum neutrale. Sulphas chinicus neutrale. Sulphas quinicus neutrale. = Neutrales schwefelsaures Chinin. Neutrales Chininsulphat. Neutrales Sulphat des Chinins. = Sulfate de Chinine neutre. Sulfate de Quinine neutre.

218^b. Chininum tannicum. Tannas chinicus. Tannas quinicus. = Gerbsaures Chinin. Gerbsaures Quinin. Quintantannat. Tanninsaures Chinin. Tannat des Quinins. = Tannate de Chinine. Tannate de Quinine. Chinine tannique.

218^c. Chininum tartaricum. Tartas chinicus. Tartas quinicus. = Weinsaures Chinin. Weinsteinsaures Quinin. Chinintartrat. Tartrat des Chinins. = Tartrate de Chinine. Tartrate de Quinine. Chinine tartarique.

218^d. Chininum valerianicum. Valeras chinicus. Valeras quinicus. = Baldriansaures Chinin. Baldriansaures Quinin. Chininvalerat. Valerat des Chinins. = Valerate de Chinine. Valerate de Quinine. Chinine valerique.

218^e. Chinoidinum. Chinoordinum. = Chinoïdin. Chinoïdin. = Chinoïdine. Chinoïdine.

Ein vom Chinin, dem Cinchonin und dem Chinidin verschiedenes Chinaalkaloid.

218^f. Chinolinium. Chinolinum. Chinoleinum. = Chinolin. Chinolin. Chinolein. Leucolin. Leucol. Quinoilin. = Chinoline. Chinolin. Chinoleine. Leucoline. Quinoiline. Quinoleine.

Eine im Steinkohlentheer enthaltene organische Salzbasis.

218^g. Chlorätherin. Liquor hollandicus. Oleum hollandicum. Aether chloratus. Hydrocarburetum chloratum. = Chlorätherin. Elaychlorür. Chlorelayl. Oel der holländischen Chemiker. Holländisches Oel. Holländische Flüssigkeit. Chloräther. Oel des ölbildenden Gases. Oel des überzeugenden Gases. Acetylchlorür-Chlorwasserstoff. Aldehydenchlorür-Chlorwasserstoff. Chlorwasserstoffsäures Chlorätherat. Chlorkohlenwasserstoff. = Chlorätherin. Liqueur des Hollandais. Huile du gas olefiant. Chlorhydrate de Chlorure d'Acetyle. Hydrocarbure de chlor.

218^h. Chloroformum. Formylum chloratum. Superchloretum formicum. Chloretum formylicum. Formylum trichloratum. Perchloretum formicum. = Chloroform. Formylchlorid. Formylsuperchlorid. Perchlorid des Formyls. Formylperchlorid. = Chloroforme. Perchlorure de formyle. Éther hydrochlorique de méthylène bichloruré. Formène trichloré. Éther bichlorique (Serturmer's).

219. Chocolata. Succolata. Jocolada. Socolada. Cacao saccharata. Cacao tabulata. = Chokolade. Chocolade. Sukolade. Zuckerkakao. Schokolade. Schokolade. = Chocolat.

219^a. Chromo-kali sulphuricum. Alumen chromatum. Chromium kalico-sulphuricum. Sulphas chromo-kalicus. Kali chromium sulphuricum. = Schwefelsaures Chromoxydkali. Chromoxydkalisulphat. Chromalaun. Kalichromalaun. Chromkalialaun. Sulfat des Kalichromoxydes. = Sulfate de Chromium et de potasse. Alun de Chromium.

219^b. Chromium oxydulatum. Oxydum chromicum. Oxydulum chromicum. Oxydum chromicum viride. Protoxydum chromicum. = Chromoxydul. Chromoxyd. Grünes Chromoxyd. Oxydulirtes Chrom. Oxydulirtes Chromium. Chromgrün. Protoxyde des Chroms. = Oxide de Chromium. Oxydide de Chromium. Chromium oxydé. Protoxyde de Chromium.

219^c. Cicutinium. Cicutinium purum. = Cicutin. Reines Cicutin = Cicutine. Cicutine pure.

Aus den Wurzeln der Cicutia virosa Linn.

219^d. Cicutinium sulphuricum. Sulphas cicutinae. = Schwefelsaures Cicutin. Cicutinsulphat. Sulphat des Cicutins. = Sulfate de Cicutine. Cicutine sulfurique.

219^e. Cinchonidinum. Cinchonidinum purum. = Cinchonidin. Reines Cinchonidin. = Cinchonidine. Cinchonidine pure.

Alkaloid aus der China pseudoregia.

219^f. Cinchonidinum sulphuricum. Sulphas cinchonidinae. = Schwefelsaures Cinchonidin. Cinchonidinsulphat. = Sulfate de Cinchonidine. Cinchonidine sulfurique.

220. Cinchoninum. Cinchoninum purum. Cinchonium. = Cinchonin. Reines Cinchonin. = Cinchonine. Cinchonine pure.

Aus der grauen Chinarinde.

220^a. Cinchoninum aceticum. Acetas cinchonini. Essigsäures Cinchonin. Cinchoninacetat. Acetat des Cinchonins. = Acétate de Cinchonine. Cinchonine acétique.

220^b. Cinchoninum benzoicum. Benzoas cinchonini. = Benzoessäures Cinchonin. Cinchoninbenzoat. Benzoat des Cinchonins. = Benzoate de Cinchonine. Cinchonine benzoïque.

220^c. Cinchoninum muriaticum. Cinchoninum hydrochloricum. Cinchoninum chlorhydricum. Murias cinchonini. Hydrochloras cinchonini. Chlorhydras cinchonini. = Salzsäures Cinchonin. Chlorwasserstoffsäures Cinchonin. Cinchoninmuriat. Cinchoninhydrochlorat. Muriat des Cinchonins. Hydrochlorat des Cinchonins. Wasserstoffchorsaures Cinchonin. = Hydrochlorate de Cinchonine. Muriate de Cinchonine. Cinchonine muriatique.

221. Cinchoninum sulphuricum. Cinchoninum vitriolicum. Cinchoninum sulphuricum. Sulphas cinchonicus. Sulphas cinchonini. Cinchoninum vitriolatum. = Schwefelsäures Cinchonin. Vitriolsäures Cinchonin. Cinchoninsulphat. Sulfat des Cinchonins. Zweites Chinasalz. = Sulfate de Cinchonine. Cinchonine sulfurique. Cinchonine vitriolique.

222. Cinchoninum tannicum. Tannas cinchonini. = Gerbsäures Cinchonin. Tanninsäures Cinchonin. Cinchonintannat. Tannat des Cinchonins. = Tannate de Cinchonine. Cinchonine tannique.

223. Cinnabaris. Cinnabrium. Zinnabaris. Cinnabaris factitia. Cinnabaris artificialis. Hydrargyrum sulphuratum rubrum. Hydrargyrum persulphuratum. Oxydum hydrargyri sulphuratum rubrum. Sulphuretum mercurii rubrum. Sulphuretum hydrargyri rubrum. Mercurius sulphuratus ruber. Bisulphuretum hydrargyri. Persulphuretum hydrargyri. Persulphuretum mercurii. Hydrargyrosum sulphuratum rubrum. Hydrargyrum bisulphuratum rubrum. Hydrargyrum oxydulatum sulphuratum rubrum. Sulphuretum hydrargyricum. Bisulphuretum hydrargyri rubrum. = Zinnober. Cinnober. Rothes Schwefelquecksilber. Rothes schwefliges Sauerquecksilber. Rothes geschwefeltes Quecksilber. Künstlicher Zinnober. Quecksilberdoppelsulphuret. Rothe geschwefelte Quecksilberhalbsäure. Rother Schwefelmerkur. Blutmerkur. Vermillon. Merkurvermillon. Roth oxydirtes sulphurisirtes Quecksilber. Sublimirtes Schwefelquecksilber. Einfach Schwefelquecksilber. Merkurthionid. Rothes Doppelt-Schwefelquecksilber. Bisulphuret des Quecksilber. Rothes Quecksilberbisulphuret. = Deutosulfure de mercure. Cinabre. Cinnabre. Vermillon. Oxide de mercure sulfuré rouge. Mercure sulfuré rouge. Vermillon artificiel. Sulfure rouge de mercure. Cinabre artificiel. Bisulfure de mercure. Mercure bisulfuré.

223^a. Cinnabaris antimonii. = Antimonzinnober. = Cinabre d'antimoine.

Eine neue durch Zersetzung des Antimonchlorids mit unterschwefelsaurem Kalk bereitete rothe Farbe.

Mit dem Namen Antimonialzinner (Cinnabaris antimonii) bezeichnete man sonst denjenigen wirklichen Zinner, der als Nebenproduct bei der Bereitung der Spiessglanzbutter aus Schwefelantimon und Sublimat erhalten wurde.

223^b. **Cinnabaris viride.** — Grüner Zinner. Chromgrün. Laubgrün. Neugrün. — Cinabre vert.

Benennungen für eine aus Chromgelb und Berlinerblau bereitete grüne Maler- und Anstrichfarbe.

224. **Cineres infectorii.** Alumen saecum. Alumen catinum. = Weidasche. Waidasche. Weedasche. = Vedasse. Guedasse. Gendasse. Vaidasse.

225. **Cinnamomum acutum.** Cinnamomum zeylonicum. Cinnamomum orientale. Cinnamomum zeylanicum. Cortex cinnamomi acuti. Cortex cinnamomi veri. Cinnamomum verum. Canella zeylanica. Canella optima. Cortex cinnamomi. Cinnamomum. Cortex cinnamomi officinalis. Liber lauri cinnamomi. Cinnamomum breve. Cinnamomum manilense. Canella orientalis. Canella legitima (?). Cassia graecorum. Cinnamomum graecorum. = Aechter Zimmt. Wahrer Zimmt. Wahre Zimmtinde. Zeylonischer Zimmt. Ceylonische Zimmtinde. Orientalischer Zimmt. Feine Zimmtinde. Brauner Kaneel. Brauner Zimmt. Zeylonzimmt. Zimmt. Canell. Feiner Zimmt. Holländischer Zimmt. Zimmtinde. Langer Kaneel. Aechter Kaneel. Offizinelle Zimmtinde. Cinnamomey. = Canelle. Canelle fine. Canelle orientale. Ecorce de Canelle fine. Ecorce de Canelle vraie. Canelle de Ceylan.

Vom Zimmtlorbeerbaum, Cinnamomum zeylanicum Nees. (Persea cinnamomum Spr.)

225^a. **Citrinum casselanum.** Citrinum veronense. Citrinum minerale. Citrinum parisiense. Giallo minerale. Plumbum muriaticum basicum fusum. = Cassler Gelb. Mineralgelb. Pariser Gelb. Veroneser Gelb. Geschmolzenes basisches Chlorblei. = Jaune minéral. Jaune de Paris.

226. **Citrinum neapolitanum.** Pigmentum flavum neapolitanum. Flavum neapolitanum. Giallino. Luteum neapolitanum. = Neapelgelb. Neapolitanisches Gelb. Giallino. Gelbe neapolitanische Erde. Gelbe Neapelerde. = Jaune de Naples. Terre de Naples.

Ist eine künstlich dargestellte aus Bleioxyd und Antimonoxyd bestehende Farbe.

227. **Citrinum pictorum.** Luteum factitium. Flavum factitium. Luteum pictorum. Pigmentum flavum pictorum. Flavum pictorum. = Schüttgelb. Sittgelb. Suttgelb. = Stil de grain jaune. Stil de grain.

227^a. **Cobaltum.** Cobaltum metallicum. Regulus cobalti. = Cobalt. Kobalt. Kobaltmetall. Metallischer Kobalt. Kobaltregulus. = Cobalt.

227^b. **Cobaltum aceticum.** Cobaltum oxydatum aceticum. A cobalti. Cobaltum oxydulatum aceticum. = Essigsauers Kobalt. Essigsau-

res Kobaltoxyd. Kobaltacetat. Kobaltoxydacetat. Acetat des Kobaltoxydes. Essigsäures Kobaltoxydul. = Acetate de cobalt. Cobalt acétique. Oxide de cobalt acétique.

227^c. Cobaltum arsenicum. Cobaltum oxydatum arsenicum. Arsenas cobalti. Cobaltum oxydulatum arsenicum. Cobaltum arsenicatum. Arsenicale cobaltatum. = Arsensaures Kobalt. Arseniksaures Kobaltoxyd. Kobaltarsenat. Kobaltoxydarsenat. Arsenat des Kobaltoxydes. Arseniksaures Kobaltoxydul. Arsenikgesäuerter Kobalt. Kobaltarsenik. Kobaltarseniksatz. Kobaltblüthe. = Arsenate de cobalt. Cobalt arsenique. Chaux metallique. Oxide de cobalt arsenique. Fleurs de cobalt rouges, ou roses.

227^d. Cobaltum carbonicum. Cobaltum oxydatum carbonicum. Carbonas cobalti. Cobaltum aëratum. Cobaltum oxydulatum carbonicum. Aëreum cobaltatum. = Kohlensaures Kobalt. Kohlensaures Kobaltoxyd. Kobaltcarbonat. Kobaltoxydcarbonat. Carbonat des Kobaltoxydes. Kohlensaures Kobaltoxydul. Luftsaurer Kobalt. = Carbonate de cobalt. Cobalt carbonique. Oxide de cobalt carbonique.

227^e. Cobalticum hydrochloricum. Cobaltum muriaticum, s. salitum. Cobaltum oxydatum muriaticum. Cobaltum oxydulatum muriaticum. Murias cobalti. Hydrochloras cobalti. Chlorhydras cobalti. Sal cobalti muriaticum. Muriaticum cobaltatum. = Hydrochlorsaures Kobalt. Salzsaures Kobalt. Salzsaures Kobaltoxyd. Hydrochlorsaures Kobaltoxyd. Chlorwasserstoffsäures Kobaltoxyd. Kobaltmuriat. Kobaltoxymuriat. Muriat des Kobaltoxydes. Kobaltoxydhydrochlorat. Kobaltchlorür. Kobaltchlorid. Chlorkobalt. Salzsaures Kobaltoxydul. Kochsalzgesäuerter Kobalt. Kochsalziges Kobaltsalz. Kobaltkochsalz. = Muriate de cobalt. Hydrochlorate de cobalt. Cobalt muriatique. Cobalt hydrochlorique. Oxide de cobalt hydrochlorique. Chlorure de cobalt. Sel de cobalt.

227^f. Cobaltum hydrochloricum liquidum. Cobaltum muriaticum liquidum. Cobaltum muriaticum solutum. Liquor cobalti muriatici. Solutio hydrochloras cobalti. Atramentum sympatheticum. = Flüssiges salzsaures Kobalt. Gelöstes hydrochlorsaures Kobaltoxyd. Kobaltoxymuriatlíquor. Kobaltmuriatlösung. Sympathetische Tinte. = Muriate de cobalt liquide. Liqueur de muriate de cobalt. Cobalt hydrochlorique liquide. Hydrochlorate de cobalt liquide. Encre sympathique.

227^g. Cobaltum nitricum. Nitras cobalti. Cobaltum oxydatum nitricum. Cobaltum oxydulatum nitricum. Nitrum cobaltum. Cobaltum nitratum. Nitrosum cobaltatum. = Salpetersaures Kobalt. Salpetersaures Kobaltoxyd. Nitrat des Kobalts. Kobaltoxydnitrat. Nitrat des Kobaltoxydes. Kobaltsalpeter. Salpetersaures Kobaltoxydul. Salpetersäurehaltiges Kobaltsalz. = Nitrate de cobalt. Nitre de cobalt. Cobalt nitrique. Oxide de cobalt nitrique. Nitre cobaltique.

227^h. Cobaltum nativum. Cobaltum minerale. Minera cobalti. Cobaltum arsenatum. Cobaltum arsenatum nativum. Cobaltum. = Cobalt. Natürlicher Cobalt. Kobalt. Kobalterz. Mineralcobalt. Arsen-Kobalt. Kobalt. Kobaltarsen. Speiskobalt. = Cobalt. Mine de cobalt.

227ⁱ. **Cobaltum oxydatum.** Cobaltum oxydatum nigrum. Peroxydum cobalti. Oxydum cobalti nigrum. Hyperoxydum cobalti. Oxydum cobalti. = Kobaltoxyd. Schwarzes Kobaltoxyd. Kobaltperoxyd. Kobalthyperoxyd. = Oxide de cobalt noir. Peroxide de cobalt.

227^k. **Cobaltum oxydulatum.** Cobaltum oxydatum rubrum. Sonst auch bloss: Cobaltum oxydatum. Oxydulum cobalti. Protoxydum cobalti. Cobaltum peroxydatum. Cobaltum calcinatum. Calx cobalti. = Kobaltoxydul. (Sonst Kobaltoxyd.) Protoxyd des Kobalts. Kobaltprotoxyd. Rotheres Kobaltoxyd. Oxydulirtes Kobalt. Kobalthalbsäure. Sauerkobalt. Kobaltsäuerling. Kobaltkaleh. Oxydirter Kobalt. = Oxydule de cobalt. Oxide de cobalt rouge. Chaux de cobalt.

228. **Cobaltum oxalicum.** Cobaltum oxydatum oxalicum. Oxalas cobalti. Cobaltum oxalatum. Cobaltum acetosellatum. Oxalinum cobaltatum. Cobaltum saccharatum. Saccharinum cobaltatum. = Oxalsaures Kobalt. Oxalsaures Kobaltoxyd. Oxalsaures Kobaltoxydul. Oxalat des Kobalt. Kobaltoxydoxalat. Sauerkleegesäuerter Kobalt. Kobaltsauerkleesalz. Sauerkleesäurehaltiges Kobaltsalz. Kobaltzuckersalz. Zuckersaures Kobaltsalz. Zuckersaurer Kobalt. = Oxalate de cobalt. Cobalt oxalique. Cobalt sucré. Sel neutre d'oseille de cobalt.

228^s. **Cobaltum sulphuricum.** Cobaltum oxydatum (s. oxydulatum) sulphuricum. Cobaltum vitriolatum. Vitriolum cobalti. Sulphas cobalti. Vitriolum roseum. Vitriolicum cobaltatum. = Schwefelsaures Kobalt. Schwefelsaures Kobaltoxyd. Schwefelgesäuertes Kobaltsalz. Kobaltsulphat. Kobaltoxydsulphat. Sulphat des Kobalts. Kobaltvitriol. Kobaltvitriolsalz. Kobaltisches Vitriolsalz. Vitriolsaurer Kobalt. = Sulfate de Cobalt. Cobalt sulfurique. Cobalt vitriolique. Vitriol de cobalt. Vitriol cobaltique.

229. **Coccionella.** Coccinilla. Cocci cacti. Cocci cacti tinctorii. Cochinella. Cochinilla. Grana coccionellae. = Coschenille. Cochenille. Kochenille. Coccinell. Kutzennellen. = Cochenille.

Koschenillschildhaus, Coccus cacti Linn.

230. **Cocculi indici.** Cocculi indi. Cocculi orientales. Cocculi de Levante. Cocculi levantini. Grana orientalia. Cocculae de Levante. Cocculi levantici. Cocculi officinarum. Semen cocculi. Semen cocculi indici. Cocci orientales. Coco de Levanti. Cocculae orientales. Baccae levantinae. Baccae orientales. Baccae cocculae. Baccae cocculi. Baccae cocculi indi. Baccae cotulae elephantinae. Fructus cocculi. Fructus levantini. Grana cocculi. Semen menispermi. Nuces indicae minores. Nuces cocculi. Cocculi piscatorum. Baccae piscatoriae. Gallae orientales. = Kockelskörner. Cockelskörner. Fischkörner. Lauskörner. Tollkörner. Dollkörner. Kleine indianische Nüsse. Coccelkörner. Kukukskörner. Läusekörner. Mondkörner. Kockelsamen. Kuckulevant. Indianische Nüsschen. = Coques de Levant. Coccoles. Coccoles de Levant. Coccoles levantines. Menisperme. Semence de Menisperme. Cocculi. Fruits de Ménisperme à Coques.

Vom Fischkörnerbaum, Menispermum cocculus Linn. (Menispermum suberosum Wall., M. lacunosum Lam.) Nach andern Angaben von M. glaucum Lam. (M. cocculus Willd.)

230^a. **Codeinum.** Codeinum purum. = Codein. Reines Codein. = Codeine pure. Codeïne.

Eine der vegetabilischen Salzbasen des Opiums.

230^b. **Codeinum hydrochloricum.** Codeinum muriaticum. Murias codeïni. Hydrochloras codeïni. Chlorhydras codeïni. = Chlorwasserstoffsäures Codeïne. Salzsäures Codeïn. Muriat des Codeïns. Hydrochlorat des Codeïns. Codeïnmuriat. = Muriate de Codeïne. Hydrochlorate de Codeïne. Codeïne hydrochlorique.

230^c. **Codeinum sulphuricum.** Sulphas codeïni. = Schwefelsäures Codeïn. Codeïnsulphat. Sulphat des Codeïns. = Sulfate de codeine. Codeïne sulfurique.

231. **Coeruleum berolinense.** Caeruleum berolinense. Caeruleum prussicum. Cyanuretum ferri cum cyaneto ferri. Ferrum hydrocyanicum oxydo-oxydulatum. Ferrocyanas ferri. Hydrocyanas ferri. Prussias ferri. Cyanureto-cyanetum ferri. Ferrum hydrocyanicum. Ferrum oxydulatum hydrocyanicum. Ferrocyanidum ferri. Coeruleum parisiense. Cyanuretum ferroso-ferricum. Ferrum cyanatum et sesquicyanatum. = Berliner Blau. Preussisches Blau. Thonerdehaltiges blausaures Eisen. Pariser Blau. Ferrocyanid-Eisen. Blausaures Eisenoxydul. Blausaures Eisenoxyduloxyd. Cyanwasserstoffsäures Eisenoxyduloxyd. Cyaneisen. Anderthalbeyaneisen. Eisenkyanidkyanürsäure. Eisencyaneisen. Eisenblausaures Eisenoxyd. Eisenkyanürcyanid. Eisenkyanürkyanid. = Bleu de Prusse. Bleu de Berlin. Bleu de Paris. Ferrocyanure de fer. Hydrocyanate de fer. Prussiate de fer. Oxicyanure de fer hydraté. Cyanoferrate de fer hydraté. Cyanure double de fer hydraté.

232. **Coeruleum montanum.** Caeruleum montanum. Cinis caeruleus. = Bergglasur. Bergblau. Lasurblau. Blaue Asche. Kupferlasur. Kupferblau. = Bleu de montagne. Cendre bleue. Azur de cuivre. Cuivre carbonaté bleu.

232^a. **Coeruleum Thenardi.** Phosphos cobalti et aluminae. = Arsenas cobalti et aluminae. Ultramarinum cobalti. Ultramarinum Thenardi. Cobaltum oxydatum phosphoricum aluminatum. = Thenardsches Blau. Arsenikblau. Arsenikalisches Blau. Arsenikalblau. Arsenikalisches Kobaltblau. Alaunerdehaltiges Kobaltphosphat (theilweise). Alaunerdehaltiges Kobaltarsenat. (theilweise). Thenard's Ultramarin. Kobaltblau. Kobaltultramarin. Leithner Blau. = Outremer de cobalt. Ultramarine de cobalt. Bleu de Thenard. Bleu de cobalt. Bleu de Leithner. Bleu arsenicale. Arsenate (et phosphate) de cobalt et alumine.

232^b. **Colchicinum.** Colchicinum purum. Colchicium. = Colchicin. Reines Colchicin. = Colchicine. Colchicine pure.

Aus der Herbstzeitlose, Colchicum autumnale Linn.

233. **Colla piscium.** Ichthyocola. Gluten alkanak. = Hausblase. Hausenblase. Fischleim. = Colle de poisson. Ichthyocolle.

Vom gemeinen Stör, Acipenser sturio; dem Hausen, Acipenser buso u. a.

233^a. Collodium. Liqueur aethereus collodii. = Collodium. Aetherische Lösung der Schiessbaumwolle. = Collode. Collodium.

Man hat zweierlei Sorten, welche sich nur durch den Grad der Concentration unterscheiden, nemlich einfaches (C. simplex) und doppeltes (C. duplex).

233^b. Collodium cantharidale. Collodium vesicans. = Kanthariden-Collodium. Blasenziehendes Collodium. = Collodium cantharidale. Collodium resicatoire.

234. Colocynthides. Colocynthis. Poma colocynthidum. Pomoquin-tae. Fructus colocynthidis. Pepo cucumis colocynthidis. Sicyonia. Poma colocynthidis. Cucurbita sylvestris. = Coloquinten. Koloquinthen. Wilde Kürbise. Purgiergurken. Purgieräpfel. Moräpfel. Purgierparadiesäpfel. Pomoquinten. Bitterkürbisse. Purgierkürbisse. Bitteräpfel. Eliasäpfel. Bittere Kürbisse. = Colocynthes. Pommes de Colocynthes. Coloquintes. Fruits de cocombre coloquinte.

Von dem Koloquinten Kürbis, Cucumis colocynthis Linn.

234^a. Colocynthinum. Colocynthinum purum. = Colocynthin. Reines Colocynthin. Coloquintenbitter. = Colocythine.

Aus den Coloquinten. Vergl. No. 234.

235. Colophonium. Colophonia. Resina colophonia. Resina nigra. Resina fusca. Resina solida. Resina pellucida. Pix colophonia. Pix graeca. Resina hyacinthina. Resina pini fusa. = Colophonium. Kolophonium. Geigenharz. Fiedelharz. Kalfonig. Colophon. Calfonig. Calfonium. Spiegelharz. Griechisches Pech. = Colophone. Colophane. Colophane commun. Arcanson. Brai sec. Bray sec. Colofane. Colofone.

Von der Kienfichte, Pinus sylvestris Linn., und andern Pinus-Arten.

236. Colophonium succini. Carbo succini. Caput mortuum succini. = Bernsteinkolophonium. Bernsteinkohle. = Colophane de Succin. Colophone succinée.

236^a. Columbinum. Columbinum purum. Columbium. = Columbin. Reines Columbin. Columbobitter. = Columbine. Columbine pure.

Aus der Kolumbowurzel.

237. Conchae. Testae ostrearum. Testae concharum. Ostracoder-mata. Conchae ostreae. = Austernschalen. Austermuscheln. Muschel-schalen. = Ecailles de huitres.

Von den Austern, Ostrea edulis Linn. u. a.

237^a. Conditum aurantiorum. Confectum aurantiorum. Conditum corticis aurantiorum. Cortex aurantiorum conditum. Confectio corticis aurantiorum. Confectio carnis aurantii. = Kandirte Pomeranzenschalen. Ueberzuckerte Pomeranzenschalen. Kandirte Aranzini. Pomeranzenschalen-confect. = Orangeat. Confiture d'orange.

Die überzuckerten Schalen der Früchte des Pomeranzenbaums, Citrus aurantium Linn.

238. Conditum citri. Conditum carnis citri. Confectum carnis citri. Conditum corticis citri. Caro citri. Confectio carnis siccae citri. Citronata. Succata. Cortex citri conditus. Confectio citri. Confectio carnis citri. - Caro citri condita. = Kandirte Zitronenschalen. Ueberzuckerte Zitronenschalen. Zitronat. Citronat. Sukade. Zitronenschalenkonfekt. Grüner Zitronat. Kandirte Cedri. = Succate. Citronat. Confiture des citrons.

Die überzuckerten Fruchtschalen des Zitronenbaums, Citrus medica Linn.

238^a. Coniinum. Coniinum purum. = Coniin. Reines Coniin. = Coniine. Coniine pure.

Aus dem Schierling, Conium maculatum Linn.

239. Copal. Gummi copal. Pancopal. Resina copal. Gummi vernix. Succinum vegetabile. Succinum indicum. Gummi chanderros. Resina chanderros. = Kopal. Copal. Kopalharz. Kopalgummi. Pankopal. Indianischer Bernstein. Gummi Copal. = Copal. Gomme copal. Resine copal. Faux Carabé.

Man unterscheidet verschiedene Kopalsorten und zwar:

1) Den noramerikanischen Kopal von Rhus copallina Linn.; — 2) den ostindischen gelben orientalischen oder levantinischen Kopal (Sandaron) von Vateria indica Linn.; — 3) den afrikanischen Kopal von Hymenae averrucosa (?); 4) den mexikanischen Kopal von Amyris copallifera Spr.; — 5) den westindischen, indischen oder brasilianischen von Hymenaea Courbaril Linn. und einigen andern verwandten Gewächsen.

240. Corallina corsicana. Helminthochorton. Melitochorton. Elminthochorton. Lemithochorton. Elemenithochortos. Muscus helminthochortos. Fucus helminthochortos. Conserva helminthochortos. Corallina rubra. Corallina Melitocorton. Ceramium helminthochorton. Muscus corsicanus. Conserva dichomata. Ceramium. = Korsikanisches Moos. Wurmmoos. Wurmconserve. Wurmtang. Korsikanisches Wurmmoos. Wurmknotentang. = Coralline de Corse. Coralline de Malte. Mousse de Corse. Helminthochorton. Varec coralline.

Ist der Wurm-Rundkopf, Sphaerococcus helminthochortos Agard. (Conserva helminthochortos Gmel., Ceramium helminthochorton Roth.)

241. Corallina officinalis. Corallina. Corallina alba. Muscus corallinus. Muscus marinus. Muscus maritimus. Fucus capillaceus. = Korallenmoos. Meermoos. Corallenmoos. Muscus coralloides. Corallina montana. = Coralline. Coralline blanche. Coralline officinale. Mousse marine. Mousse coralline.

Ist die officinelle Korallenflechte, Corallina officinalis Linn.

242. Corallium album. Corallum album. = Weisse Korallen. Schneekorallen. Augenkorallen. = Corail blanc.

Ist Madrepora oculata Linn.

243. Corallium rubrum. Corallum rubrum. = Rothe Korallen. Blutkorallen. Feuerkorallen. Corallenzähnen = Corail rouge.

Ist Isis nobilis Linn.

243^a. **Coridalinum.** = Coridalin. = Coridaline.

Aus den Wurzeln verschiedener *Corydalis*-Arten.

244. **Cornu alcis.** = Ellenthierhörner. Elendthierhörner. Elendshorn. = Corne d'Elan.

Vom Elendthier, *Cervus alces* Linn.

245. **Cornu cervi.** Cornu cervi elaphi. = Hirschhorn. Hirschgeweihe. = Corne de cerf. Bois de cerf.

a) Cornu cervi raspatum. Rasura cornu cervi. = Geraspelttes Hirschhorn. = Rapûre de corne de cerf. Raclure de corne de cerf. b) Cornu cervi tornatum. = Gedrehtes Hirschhorn. Gedrechseltes Hirschhorn. = Corne de cerf tournée. c) Cornu cervi ustum. = Gebranntes Hirschhorn. = Corne de cerf calcinée blanche. d) Cornu cervi praeparatum. = Präparirtes Hirschhorn. = Corne de cerf préparée.

Vom Hirsch, *Cervus elaphus* Linn.

245^a. **Cortex aceris minoris.** Cortex aceris. Cortex aceris campestris. = Ahornrinde. Massholderrinde. Schmerlenrinde. Strauchahornrinde. Feldahornrinde. = Ecorce d'Érable.

Vom gemeinen Ahorn, *Acer campestre* Linn.

245^b. **Cortex acaciae.** = Schlehdornrinde. —

Die Synonymen und Mutterpflanze siehe bei *Flores acaciae*. No. 360.

245^c. **Cortex Adansoniae.** Cortex Adansoniae digitatae. = Adansonienrinde. Affenbrodbaumrinde. = Ecorce d'Adansonie.

Vom Affenbrodbaum, *Adansonia digitata* Linn.

246. **Cortex adstringens brasiliensis.** Cortex adstringens verus. Cortex adstringens. = Adstringirende Brasilienrinde. Brasilianische adstringirende Rinde. Zusammenziehende Brasilienrinde. Adstringirende Rinde aus Brasilien. Aechte zusammenziehende Brasilienrinde = Ecorce^a astringente de Brésil.

Von *Acacia jurema* Mart.

247. **Cortex alcornoque.** Cortex alcornoco. Cortex cabarra alcornoco. Cortex alcornocae. Cortex chabarro. Alcornoco. Chabarro. = Alkornoquerinde. Alkornokorinde. Alkornockorinde. Alcornokrinde. Chabarrorinde. = Ecorce alcornoque. Ecorce d'alcoronoque.

Von der virgilienähnlichen Bowdigie, *Bowdigia virgilioides* Humboldt. In früheren Zeiten leitete man diese Rinde von der breitblättrigen Alchornea, *Alchornea latifolia* Swartz., ab.

248. **Cortex alni.** Cortex betulae alni. = Ellerrinde. Erlenrinde. Allerrinde. Orlenrinde. = Ecorce d'Aune.

Von der Erle, *Betula alnus* Linn.

248^a. **Cortex Alstoniae.** Cortex Alstoniae scholaris. Cortex tabernaemontae. = Alstonienrinde. Schulholzbaumrinde. = Ecorce d'Astonie.

Vom Schulholzbaum, *Alstonia scholaris* B. Br.

248^b. **Cortex Alyxiae.** Cortex Alyxiae aromaticae. Cortex Pulassari. = Alixienrinde. Aromatische Alyxienrinde. Wohlriechende Alixienrinde. Pulassarinde. = Ecorce d'Alyxie. Ecorce de Pulassari.

Von der gewürzhaften Alyxie, *Alyxia aromatica* Reinw. (*Reinwardtia officinalis* Auglor.)

248^c. **Cortex Angelinae.** = Angeliurinde. = Ecorce d'Angeline.

Von dem brasilianischen Angelinbaum, *Andira racemosa* Lm.

248^d. **Cortex Angio.** = Angiorinde.

Eine afrikanische Rinde unbekannter Abstammung.

249. **Cortex angusturae.** *Angustura vera.* *Cortex augustinus.* *Cortex augustinus verus.* *Cortex angusturae westindicae.* *Cortex angosturae verus.* *Cortex angusturae verae.* *Cortex angosturae.* *Cortex Cuspariae.* *Cortex angustinus.* *China amaro-aromatica.* *Quina de Corony.* *Cortex anio-sturae.* *Cortex angusturae genuinus.* *Cortex augustini.* = Angusturarinde. Angusturarinde. Westindische Angusturarinde. Coronyrinde. Aechte Angustura. *Quina Quina von Corony.* Wahre Angusturarinde. Bitter-gewürzhafte China. = Ecorce d'Angusture. Ecorce de Bonplande. Ecorce d'Angusture vraie. Angusture vraie.

Von dem wahren Angusturabaum, *Galipea officinalis* Hancock.

249^a. **Cortex angusturae spuriae.** *Angustura virosa.* *Cortex pseudo-angusturae.* *Cortex angusturae ostindicae.* *Cortex angusturae falsae.* *Angustura pseudo-ferruginea.* *Cortex bruceae ferrugineae.* = Falsche Angusturarinde. Ostindische Angusturarinde. Giftige Angustura. = Ecorce de fausse Angusture. Angusture fausse. Angusture ferrugineuse. Ecorce de Brucée. Ecorce de Brucée antidysenterique.

Von der rostbraunen Brucea, *Brucea antidysenterica* Mill. (*Brucea ferruginea* l'Herit.)

250. **Cortex anisi stellati.** *Cortex lavola.* *Cortex badiani.* *Cortex anisi indici.* = Sternanisrinde. = Ecorce de Badiane. Ecorce d'Anis étoilé. Ecorce d'Anis des Indes. Ecorce d'Anis de la Chine.

Vermuthlich vom Sternanisbaum, *Illicium anisatum* Linn.

251. **Cortex antidysentericus.** *Cortex conessi.* *Cortex catagopolae.* *Cortex cotagapalae.* *Cortex profluvii.* *Cortex codagapala.* *Cortex crotal.* *Cortex echitis antidysenterici.* *Codaga-Pala.* = Konessirinde. Rubroleander-rinde. Canessirinde. = Ecorce catagopole. Ecorce antidysenterique. Ecorce de Codagapala. Ecorce de Nerion antidysenterique.

Vom ruhrstillenden Oleander, *Nerium antidysentericum* Linn.

251^a. **Cortex Araliae spinosae.** = Aralienrinde. = Ecorce d'Aralie.

Von der dornigen Aralie, *Aralia spinosa* Linn.

251^b. **Cortex Arbuti.** = Erdbeerbannrinde. Bärentraubenrinde. = Ecorce de Bousserole. Ecorce de raisin d'ours.

Vom Erdbeerbaum, *Arbutus Unedo* Linn.

252. **Cortex aurantiorum.** *Cortex pomorum aurantiorum.* *Cortex fructuum aurantii.* *Epidermis baecarum citri aurantii.* *Cortices aurantiorum.* *Flavedo corticium aurantiorum.* *Flavedo aurantiorum.* *Cortex citri aurantii.* *Flavedo aurantiorum maturorum.* = Pomeranzenschalen. Orangeschalen. Gelbe Pomeranzenschalen. = Ecorces d'orange.

Die Fruchtschale vom Pomeranzenbaum, *Citrus aurantium* Linn.

252^a. **Cortex autour.** = Autourrinde.

Eine lecantinische Rinde unbekannter Abstammung.

252^b. **Cortex barbatimao.** Casca barbatimao. Casca de Barbatimao. Cortex brasiliensis (Pharmac. Lisbon.) Pao de Surema. = Barbatimaorinde. Rinde von Barbatimao. Brasilienrinde der Lissabon. Pharmac. = Ecorce de Barbatimao.

Von der löffelfrüchtigen Inga, Inga cochlocarpus Mart. (Acacia virginatis Pohl., Mimosa cochliacarpus Gom.)

252^c. **Cortex Bebeern.** = Bebeerurinde. = Ecorce de Bébérü.

Vom Bebeerubaum, Nectandra Rodici Schomb.

252^d. **Cortex berberis.** Cortex berberum. = Sauerdornrinde. Berberisrinde. Saurachrinde. Weinschädlingrinde. Essigdornrinde. = Ecorce d'Epine-vinette. Ecorce de Vinetier. Ecorce de Berberis.

Vom Berberstrauch, Berberis vulgaris Linn.

252^e. **Cortex Bélahé.** Costus amarus. Bé-lahé. Cortex Bela-Aye. = Bélahé. Bélahérinde. Bitterer Kostus. Bala-aye-Rinde. = Ecorce de Bélahé. Bé-lahé. Costus amer.

Von der Stadmannschen Mussaenda, Mussaenda Sdatmanni Mich.

253. **Cortex betulae.** Cortex betulae albae. = Birkenrinde. Mayenbaumrinde. Weissbirkenrinde. = Ecorce de Bouleau blanc. Ecorce de Bouleau.

Von der Birke, Betula alba Linn.

253^a. **Cortex buxi.** = Buxrinde. Buxbaumrinde. = Ecorce de Buis. Ecorce de Bouis.

Vom gemeinen Buxbaum, Buxus sempervirens Linn.

254. **Cortex capparis.** Cortex capparidis. Radix capparis. Cortex de radice capparis. Cortex radicis capparidis. Cortex capparidis spinosae. = Capernrinde. Kappernrinde. Capernwurzel. Kappernwurzel. Kappernwurzelrinde. Capernwurzel. = Ecorce de Caprier. Racine de Caprier. Ecorce de la racine du Caprier cultivé.

Vom dornigen Kappernstrauch, Capparis spinosa Linn.

254^a. **Cortex caramata.** Cortex ammari. = Camaratarinde. = Ecorce de Caramata.

Eine amerikanische Rinde unbekannter Abstammung.

254^b. **Cortex carapae.** = Carapa. Karaparinde. = Ecorce de Carapa.

Von der westindischen Holzfrucht, Xylocarpus carapa Spr. (Carapa gujanensis Aubl., Persoonia guareoides W.)

255. **Cortex caribaeus.** Cortex jamaicensis. Cortex chinae caribaeae. Cortex chinae jamaicensis. China caribaea. China jamaicensis. Chinchina caribaea. Cortex chinchinae caribaeae. Chinchina jamaicensis. Cortex chinae jamaicensis. = Karibäische Rinde. Caraibische Rinde. Karaibische Chinarinde. Jamaikanische China. Caraibische Fiebellrinde. Jamaikanische Rinde. Jamaikanische Fiebellrinde. Karibäische Chinarinde. = China ca-

ribaea Ecorce caribaea. China caribée. Quinquina caribée. Ecorce de l'Exostemma caribaea. Quinquina des antilles.

Vom Karaibischen Chinabaum, *Exostemma caribaeum* Willd. (*Cinchona caribaea* Jacq., *Portlandia caribaea* Ruiz.)

255^a. **Cortex caprifolii.** = Geisblattrinde.

Die Synonymen siehe bei *Flores caprifolii*. No. 379.

256. **Cortex cascarillae.** Cortex gasgarillae. Cortex chacarillae. Cortex eleutheriae. Cortex chinae spuriae. Cascarilla. Cortex eluteriae. Chin-china spuria. Chacarille. Chacarilla. Cortex crotonis eluteriae. China aromatica. China spuria. Kina foemella. China falsa. Kascarilla falsa. Gasgarilla. Cortex crotonis cascarillae. Cascarilla falsa. = Cascarillenrinde. Kaskarillrinde. Schackarillrinde. Falsche Fieberrinde. Kaskarille. Chagrillrinde. Chakarille. Schakarille. = Cascarille. Chacarille. Chacrille. Ecorce cascarille. Ecorce de Cascarille. Quina aromatique. China fausse.

Vom Kaskarillkroten, *Croton eluteria* Swartz. (*Croton cascarilla*, *Clusia eluteria* Linn.)

256^b. **Cortex cedrelae febrifugae.** China de Giava. Cortex sureni. = Cedrelarinde. Surenrinde. Chinachina von Ostindien. China von Giava. = Ecorce de Cedrela.

Von der fieberwidrigen Cedrelarinde, *Cedrela febrifuga* Blume. (*Cedrela Tuna* Willd., *Swietenia Sureni* Bl.)

256^b. **Cortex celtis.** Cortex celtis australis. Cortex bagolati tridentinis. Cortex cacaviae cretensibus. = Zürgelbaumnrinde. = Ecorce de Micocoulier.

Vom gemeinen Zürgelbaum, *Celtis australis* Linn.

257. **Cortex chinae albae.** China alba. Cortex chinae albus. = Weisse Chinarinde. Weisse Fieberrinde. Weisse China. Martius's falsche Alkor-noque. = China blanche. Ecorce de China blanc. Quinquina blanche.

Von dem ovalblättrigen Chinabaum, *Cinchona ovalifolia* Mutis. (*Cinchona macrocarpa* Wahl.)

258. **Cortex chinae angustifoliae.** Cina angustifolia. Cortex chinae angustifoliae. = Schmalblättrige China. China von St. Domingo.

Vom schmalblättrigen Chinabaum, *Cinchona angustifolia* Sw. (*Exostemma angustifolia* Willd.)

259. **Cortex chinae aurantiacus.** China aurantiaca. = Pomeranzenfarbene China. Pomeranzenfarbige Chinarinde. Pomeranzenfarbige Fieberrinde. Orangengelbe China. = Quinquina orangée. China orangée.

Von dem lanzettblättrigen Chinabaum, *Cinchona lancifolia* Mutis.

260. **Cortex chinae brasiliensis.** China brasiliensis. Cortex buenae hexandrae. China triangularis. Cascarilla falsa. China de Rio Janeiro. China bahiensis. China nova brasiliensis. Cortex chinae de Rio Janeiro. = Brasilianische Chinarinde. Brasilianische Fieberrinde. Brasilianische China. Falsche China. China von Rio Janeiro. Neue brasilianische China.

Neue falsche China. = China de Brésil. Ecorce de China de Brésil. Quina de Brésil. Quinquina de Brésil.

Von der sechsmännigen Buena, *Buena hexandra* Pohl.

260^a. **Cortex chinae californicae.** China de California. Chinchina californica. = Californische Chinarine. China von Californien. Fieberrinde von Californien. = China de Califorme. Quinquina de Califorme.

Von der stumpfblättrigen Buena, *Buena obtusifolia* Decand. (*Cinchona Quina* Rz.)

261. **Cortex chinae corymbiferae.** China corymbifera. = Doldentraubenchina. China der philippinischen Inseln.

Von dem Doldentraubenchinabaume, *Exostemma corymbiferum* Willd. (*Cinchona corymbifera* Linn.)

261^a. **Cortex chinae cusco.** China cusco. Cortex cusco. Cortex Aricae. = China von Cusco. Cuscochina. Rostfarbige Chinarine. Falsche Callisayarinde. = Ecorce d'Arica.

Mutterpflanze nicht bekannt.

261^b. **Cortex chinae de Mandana.** China de Madana. Quina de Mandana. Quina de Campo. China de Campo. Cortex Copalchi. = China oder Fieberrinde von Mandana. Mandanachina. Feldchina. (Auch unter den Namen Kalkarilla und Copalchirinde in den Handel gebracht.) = China de Mandana. Quinquina de Mandana. Ecorce de Copalchi (irrtümlich).

Vom chinaartigen Krähenaugenbaum, *Strychnos pseudo-China* St. Hil.

262. **Cortex chinae de Quito.** China de Quito. = China von Quito. Chinarine von Quito. Fieberrinde von Quito. = China de Quito. Quinquina de Quito.

Vom braunen Chinabaum, *Cinchona fusca*.

263. **Cortex chinae flavus.** China flava. China de Carthagera. China amarilla. China lutescens. Cortex chinae citrinae. Cortex chinae carthagenae. Cortex chinae luteae. Cortex flavus. Cortex cinchonae luteus. Cortex luteus. China lutea. China citrina. Cortex peruvianus luteus. China flava vera. = Gelbe China. Gelbe Chinarine. Gelbe Fieberrinde. Gelbe peruvianische Rinde. Gelbe Perurinde. China von Carthagera. Carthagenische Chinarine. = China jaune. China de Carthagène. Quinquina jaune. Quinquina de Carthagène.

Man unterscheidet folgende zwei Hauptarten:

1) China flava dura. China amarilla. Quina amarilla. Cortex cinchonae cordifoliae. China de Carthagera dura. Quina aurantiaca. China aurantiaca. Quina Naranjada de St. Fé. Cortex chinae flavus durus. Pata di Gallareta. Quinquina flava dura. = Harte gelbe China. Harte Carthagenarine. Harte gelbe Chinarine. Pommeranzenfarbige China. = China jaune dure. China de Carthagène dure. Quinquina jaune dure. Quinquina orangé.

Von dem herzblättrigen Chinabaum, *Cinchona cordifolia* Mutis, und dem lanzettblättrigen Chinabaum, *Cinchona lanceolata* R. et P.

2) *China flava fibrosa*. *China de Carthageria hollandica*. *China regia media*. *Cortex regius medius*. *China havanna*. *China naranjada*. *China de Santa Fé*. *Quina Calisaya amarillo-rosada*. *Quina naranjada*. *China bogotensis*. *China de Bogota*. *Cortex cinchonae officinalis flavus*. *China lutea regalis*. *China de Carthageria fibrosa*. *Cortex chinae sanctae Fé*. *Cortex de sancta Fé*. *Cinchona bogotensis*. = *Faserige gelbe China*. *Mittlere Königschinarinde*. *Mittlere Königsrinde*. *Havanna-China*. *Naraujada-China*. *Carthagenarinde der Holländer*. *Bogotensische China*. *China von Bogota*. *China von St. Fé*. *Chinarinde von Sancta Fé*. *Rinde von St. Fé*. *Holzige gelbe Chinarinde*. *Holzige Carthagenarinde*. *Pommeranzenfarbige China*. = *China jaune fibreuse*. *Quinquina jaune royale*. *China de Carthagène des Hollandais*. *China de Saint Fé*. *Quina de St. Fé*. *Quinquina de Carthagène fibreux*. *Quinquina de Carthagène ligneux*. *Quinquina orangé de Santa Fé*. *Quinquina de Carthagène spongieux*. *Quinquina de Colombie ligneux*.

Vom purpurrothen Chinabaum, Cinchona purpurea Ruiz et Pav.

264. **Cortex chinae fuscus**. *Cortex chinae*. *Cortex chinae officinalis*. *Cortex chinae optimus*. *Cortex chinae uritusingae*. *Cortex chinae griseae*. *China fusca*. *China grisea*. *China officinalis*. *Cortex antifebrilis*. *Cortex fuscus*. *Cortex antiquartius*. *Cortex peruvianus*. *Cortex peruvianus fuscus*. *Cortex peruvianus optimus*. *Cortex Chinae chinae*. *Cortex chinchinae*. *Cortex kinae*. *Cortex kina kinae*. *Cortex kinkinae*. *Cortex quinquinae*. *Cascarilla boba colorada*. *Cortex febrifugus*. *China coronalis*. *China loxa*. *Cortex chinae coronae*. *Cortex chinae peruvianus*. *Cortex chinae loxae*. *Cortex chinae de Corona*. *Cortex chinae electus*. *China communis*. *China vulgaris*. *China febris*. *Cina cina*. *Kina-kina*. *Chinchina*. *Kinkina*. *Quinquina*. *Cortex febrilis*. *Cortex peruvianus officinalis*. *Cortex chinensis*. *Gentiana indica*. *Medicamentum Talbotii*. *Kinaquina*. *Chinatanna*. *China loxa corona*. *Cortex chinae loxae*. *Cortex chinae de Loxa*. *Quina de Loxa corona*. *China corona*. *Cortex cinchonae condensinae*. *Quina corona*. *China jesuiticus*. *Cortex chinae jesuitici*. *Cascarilla fina de Uritusinga*. *Cascarilla fina*. = *Gewöhnliche Chinarinde*. *Braune Fiebrerrinde*. *Graue Chinarinde*. *Peruvianische China*. *Braune Chinarinde*. *Peruvianische Chinarinde*. *Peruvianische Fiebrerrinde*. *Peruvianische Rinde*. *Kronchina*. *Loxachina*. *Braune China*. *Grane China*. *China China*. *Fiebrerrinde*. *Chinarinde*. *Chinchina*. *Quina Quina*. *Kinkina*. *Beste oder auserlesene Chinarinde*. = *China gris*. *Ecorce febrifuge*. *Ecorce de Perou*. *China officinalis*. *Quinas Loxa*. *Quinquina gris*. *Chine Chine*. *Quinquina de Loxa*. *Quinquina couronne*. *Quinquina gris*. *Quinquina febrifuge*. *China des jésuites*. *Quinquina des jésuites*.

Von Condamine's Fiebrerrindenbaum, Cinchona Condaminia Humb.
(*Cinch. officinalis* Lamark.) und vom grubig-blättrigen Chinabaum,
Cinchona scrobiculata Humb.

265. **Cortex chinae fuscus pulveratus**. *Pulvis comitissae*. *Pulvis jesuitarum*. *Pulvis patrum*. *Pulvis cardinalis*. *Pulvis cardinalis de Lugo*. *Pulvis febrifugus*. *Pulvis febrium*. *Pulvis jesuiticus*. = *Gräfinpulver*. *Kardinalspulver*. *Jesuitenpulver*. *Chinapulver*. = *China grise en poudre*. *Quinquina gris en poudre*. *Poudre de China grise*. *Poudre des jésuites*.

265^a. **Cortex chinae huamalis.** China guamalis. China huamalis. China abomalis. China abomalis. China fusca. = Huamalischina. Huamalischinarinde. Braune Chipa. Huamalisrinde. = China huamale. Quinquina huamalis.

Von Cinchona macrocarpa Vahl?

265^b. **Cortex chinae huanuco.** China guanuco. China ahunuco. China yuanoco. China guanoco. China havane. China Lima. China grisea. Cortex chinae griseae. China huanuco. = Huanucochina. Yuanocochina. Guanucorinde. Yuanocorinde. Limachina. Graue China. Graue Chinarinde. Schwärzliche Yuanucorinde. = China grise. Quina gris. Quina de Lima. Quina de Yuanoco.

Vom drüsigen Chinabaum, Cinchona glandulifera R. et P.

265^c. **Cortex chinae Lima.** Cascarilla provincina. Die Rinde der jüngern Zweige heisst: Pata di Gallinago. = Limachina. Silbergraue China. = China de Lima. Quinquina de Lima.

Vom kleinblumigen Chinabaum, Cinchona micrantha R. et P.

265^d. **Cortex chinae fernambuccae.** Chinae Fernambucco. China de Carthagera flava falsa. = Fernambukische Chinarinde. China von Fornambucco. Falsche gelbe Carthagenarinde. = China de Fernambouc. China de Carthagène fausse. Quinquina de Fernambouc.

Von der Coutarea speciosa Aublet. (Portlandia hexandra Jacq.)

265^e. **Cortex chinae maracaibae.** China de Maracaibo. = Chinarinde von Maracoibo.

Eine neue China unbekannter Abstammung.

265^f. **Cortex chinae matoae.** Quina de Matoa. China brasiliana de mato. = Matochina. Matofieberrinde. Chinarinde von Mato. Brasilianische China von Mato. Wiesenchina. = China de Mato. Quinquina de Mato.

Von der spitzigen Exostemme, Exostemma cuspidatum St. Hil.

266. **Cortex chinae martinicensis.** Cortex chinae montanae. Cortex chinae piton. China martinicensis. China montana. Cortex martinicensis. Cinchona piton. Cinchina piton. Quinquina piton. Cortex chinae sanctae Luciae. China sanctae Luciae. China de sancta Lucia. China de sancta Domingo. Cortex chinchinae sanctae Luciae. Cinchona st. Luciae. Chinchina Piton. China jamaicensis. China luriana. China piton. Cortex chinae montanae. Cortex chinae jamaicensis. = Bergchinarinde. Martinische Chinarinde. Martinische Rinde. Luzienrinde. Sankt-Lucienrinde. Martinische Fieberrinde. Bergfieberrinde. Bergchina. Fieberrinde von Sankt-Lucia. China von St. Lucia. China von Martinik. Jamaicensische China oder Fieberrinde. Martinicensische Chinarinde. Pitonchina. Pitonfieberrinde. Fieberrinde von Jamaika. = China de Martinique. China martinique. Ecorce de Martinique. Quinquina des montagnes. Quinquina de St. Lucie. Quinquina de St. Domingo. Ecorce martinique. Quinquina Piton. China des montagnes. Quinquina de la Martinique. Quinquina indigène de la Guadeloupe et de la Martinique. Quina de la Jamaïque.

Vom Bergchinabaum, Exostemma floribundum Willd. (Cinchona floribunda Swartz.)

266^a. **Cortex chinae nepalense.** China de Nepal. Cinchina de Nepal. Ussokoli. = Nepalische China. Chinarinde von Neapel. Nepalische Fiebrerrinde. = China de Nepal. Quinquina de Nepal.

Von der *Lucolia gratissima* Sweet. (*Cinchona gratissima* Wallich. *Mussaenda Luculia* Hamilt.)

266^b. **Cortex chinae ostindicae.** China ostindica. = Ostindische Chinarinde. Ostindische Fiebrerrinde. = China orientale. Quinquina d'Inde.

Von *Hymenodiction excelsum* Wallich. (*Cinchona excelsa* Roxb.)

267. **Cortex chinae novae.** Cortex chinae surinamensis. China nova. China surinamensis. China roxa. Cortex chinae falsae. Cortex chinae spuriae. China falsa. Cortex febrifugae surinamensis. China nova Xauxa. = Neue Chinarinde Unächte Fiebrerrinde. Surinamsche Chinarinde. Surinamsche Fiebrerrinde. Neue China. Roxa-China. Falsche China. Surinamsche China. = China de Suriname. Quina de Suriname. Quina Roxa. Quinquina rouge de St. Fé. Quinquina de Surinam.

Vom länglichblättrigen Chinabaum, *Cinchona oblongifolia* Mutis.

267^a. **Cortex chinae Piavi.** China de Piaui. Cinchina Piavi. China Pinavi. = China von Piaui. Piauhische Chinarinde. Piavi-Fiebrerrinde. = China de Piaui. Quinquina de Piaui.

Von *Exostemma Souzanum* Martius.

267^b. **Cortex chinae regius.** China regia. China calisaya. Cortex chinae calisayae. Cortex regius. Cortex calisaya. Cortex cinchonae regius. Cortex chinae regiae. Cortex chinae flavus. Cortex chinae luteus. Cortex cardinalis de Luco. Antiquarium peruvianum. = Königschinarinde. Königsfiebrerrinde. Königsrinde. Calisayachina. Calisayarinde. Königschina. Gelbe Königschina. Gelbe China. Braune China. Calisaya. = China calisaya. Quinquina royal. China royale. Quinquina Calisaya. Quinquina canella.

Vom schmalblättrigen Fiebrerrindenbaum, *Cinchona angustifolia* Ruiz.

267^c. **Cortex chinae pseudo-loxae.** China pseudo-loxa. China jaen fusca. China ten fusca. China Yuanucco nigra. = Pseudoloxachina. Dunkle Tannchina. Cunkle Tennchina. Schwärzlichgraue Yuanuccochina. = China de Jaen noirâtre. Quinquine pseudoloxa.

Wird theils von *Chinchona nitida* R. et Sch. und *C. lancifolia* Mut., theils von derselben Mutterpflanze abgeleitet, von welcher die helle *Jaenchina* (s. No. 272^a.) abstammt.

268. **Cortex chinae ruber.** Cortex peruvianus ruber. Cortex quinquinae ruber. Cortex ruber. Cascarilla amarilla. China rubra. Cortex chinae hispanicae. China hispanica. Quinquina rubra. Kina rubra. Kinkina rubra. Cortex cinchonae officinalis ruber. Cinchona rubra. = Rothe Chinarinde. Rothe Fiebrerrinde. Spanische Fiebrerrinde. Rothe China. Spanische Chinarinde. = China rouge. China d'Espagne. Quinas rouge. Quinquina rouge.

Vom rothen Fiebrerrindenbaum, *Cinchona colorata* Ruiz.

269. **Cortex chinae sheoparae.** China de Sheopore. = China von Sheopore. = China de Sheopore. Quinquina de Sheopore.

Von *Hymenodactylon flaccidum* Wall. (*Cinchona flaccida* Spreng.)

271. **Cortex chinae spinosae.** China spinosa. = Stachelige China-
rinde. Dornige China. Stachelige Fieberrinde. = China épineuse. Quinquina épineux. Quinquina épineux.

Vom stacheligen Chinabaum, *Cinchona spinosa*.

272. **Cortex chinae tecamez.** China tecamez. China pitoya. Cortex pitojae. Cortex tecamez. Cortex atacamez. Pitaya. China bicolor. China atacamez. China bitoja. China bicolorata. Cortex chinae pitayae. Cortex chinae bicoloratae. Chiua pitago. China marmorina. = Tekamezchinarinde. Tekamezrinde. Tekamezfieberrinde. Pitojarinde. Zweifarbige Chinarinde. Bitojachina. Tecamezchina. Atacamezchina. Falsche Chinarinde. Zweifarbige China. = China tecamez. Ecorce tecamez. China bicolore. Quinquina Tecamez. Quinquina bicolore.

Die Mutterpflanze ist nicht bekannt.

272^a. **Cortex chinae tenn.** China jaen. China tena. China pallida. Cascarilla pallida. Chine Tenn. China jaen pallida. China de Jaen. China de Tena. Cortex chinae jaen. = Blasse Jaenchina. Tennchina. Jaenchina. Blasse China. Ten-China. Helle Jaenchina. Blassgraubraune China. = China de Jaen. Quinquina Jaen.

Vom eiförmblättrigen Chinabaum, *Cinchona ovata* R. et P.

272^b. **Cortex chinae Winaadae.** China de Winaad. = China von Winaad. Winaadische Fieberrinde. = China de Winaad. Quinquina de Winaad.

Von *Hymenodactylon obovatum* Wallich. (*Cinchona obovata* Spr.)

273. **Cortex citri.** Cortex fructuum citri. Cortex limonum. Cortex fructuum limonum. Flavedo corticum citri. Flavedo citri. Epidermis baccarum citri medicae. = Zitronenschale. Citronenschaale. Limonenschale. Getrocknete Citronenschaalen. Gelbe Citronenschaalen. = Ecorces des Citrons.

Die Fruchtschaale vom Zitronenbaum, *Citrus medica* Linn.

273^a. **Cortex Colher.** Poa de Colher. = Colherrinde. Colherrinde.

Stammt vielleicht von einer Acacie?

273^b. **Cortex copalchae.** Cortex copalchi. Quina blanca (der Mexikaner). Cortex copalcke. Cortex amara. Cascarilla de Trinidad. = Copalchirinde. Kopalcherinde. Weisse China (der Mexikaner). Copalke. Copalchichina. Mexikanische Bitterrinde. Copalchi. Kaskarilla von Trinidad. = Ecorce de Copalchi.

Vom Chinacroton, *Croton pseudo-China* Schl. (*Croton suberosus* Humb.)

273^c. **Cortex copalesiae.** = Copalesienrinde. = Ecorce de Copalesie.

Mutterpflanze nicht näher bekannt.

273^d. Cortex corne. Cortex coroa. Cortex cornova. Cortex Kuruf. = Cornerinde. Kornerinde. Cornovarinde. Coroarinde. Kurufrinde. = Ecorce de Cornova.

Mutterpflanze nicht bekannt.

273^e. Cortex corni floridae. Cortex radiceis corni floridae. = Hornstrauchrinde. Hornstrauchwurzelrinde. = Ecorce de Cornouiller fleuri.

Vom blumigen Hornstrauch, Cornus florida Linn.

274. Cortex culilabani. Cortex culilawan. Canella culilabani. Cortex kulilabani. Canella amara. Cortex caryophylloides. Cinnamomum amarum. Cinnamomum culilabanum. Cortex culilayan. Cortex culilaban. Cortex kulit-lawang. = Kulilabaurinde. Kulilabanzimmt. Bitterer Zimmt. Bitterzimmt. Bittere Zimmt. Culilawanrinde. Kulitlawangrinde. = Ecorce culilavan. Culilavan. Canelle culilavan.

Vom Kulilabanzimmt, Cinnamomum Culilawan Blume. (Laurus Culilaban Linn.)

275. Cortex cryptocariae pretiosae. Cassa pretiosa. = Cryptocariarinde. Edle Rinde. = Ecorce de Cryptocaria.

Von Cryptocaria pretiosa M. (Mespilodaphne pretiosa N. et M.)

275^a. Cortex cuspaе. China Novae-Andalusiae. Cascarilla de Nova-Andalusia. = Cusparinde. China von Neuandalusien. Neu-Andalusische Fiebertinde. Kaskarilla von Neu-Andalusien. = China d'Andalousie. Cascarilla d'Andalousie.

Von der fieberwidrigen Conohorie, Conohoria Cuspa Kunth. (Alsoodea Cuspa Spr.)

276. Cortex ebuli. Cortex actes. Cortex sambuci agrestis. Cortex sambuci humilis. Cortex sambuci herbacei. Cortex chamaeactes. = Attichrinde. Ackerhollunderrinde. Ackerliederrinde. Ebulirinde. Wilde Fliebertinde. Wilde Hollerrinde. Niederholderrinde. Zwerghollunderrinde. = Ecorce d'Hièble. Ecorce d'Yèble. Ecorce d'Jèble.

Vom niedrigen Hollunder, Sambucus ebulus Linn.

276^b. Cortex encaciae. Casca de Encacia. = Encacienrinde.

Eine brasilianische Rinde unbekannter Abstammung.

276^f. Cortex esenbeckiae febrifugae. Angostura brava. Cortex angusturae brasiliensis. Cortex chinae brasiliensis. China Piavi. = Fieberwidrige Esenbeksrinde. Brasilianische China. Amerikanische Angusturarinde. Brasilianische Angusturarinde. = Ecorce d'Angusture de Brésil.

Von der fieberwidrigen Esenbeckie, Esenbeckia febrifuga Mart. (Evodia febrifuga St. Hil.)

277. Cortex esulae. Cortex tithymali. Radix esulae. Radix tithymali. Cortex de radice esulae. Cortex radiceis tithymali. Radix esulae minoris. Radix rhabarbari rusticorum. Radix tithymali cyparissiae. Radix cypressini officinalis. Cortex radiceis esulae. Cortex pityusae. = Wolfsmilchrinde. Wolfsmilchwurzel. Wolfsmilchwurzelrinde. Teufelsmilchrinde. Warzengrasrinde. Eselskrautrinde. = Ecorce d'Euphorbe. Racine d'Euphorbe.

Racine de Tithymale. Racine d'Esule. Ecorce d'Esule officinale. Ecorce d'Esule petite. Racine d'Euphorbe esule.

Von der gemeinen Wolfsmilch, *Euphorbia esula* Linn.; der Cyressenwolfsmilch, *Euphorbia cyparissias* Linn., u. a. Euphorbien.

277^a. **Cortex fagi interior.** = Buchenrinde. Innere Buchenrinde. Rothbuchenrinde. Waldbuchenrinde. = Ecorce de Fau. Ecorce de Foyard. Ecorce de Fouteau.

Von der gemeinen Buche, *Fagus sylvatica* Linn.

277^b. **Cortex fedegosae.** = Fedegosorinde. = Ecorce de Fedegoso.

Von der westindischen Cassie, *Cassia occidentalis* St. Hil.

278. **Cortex frangulae.** Cortex viburni. Cortex alni nigrae bacciferae. Cortex alni nigrae. Cortex avorni. Cortex rhamni frangulae interior. Rhabarbarum plebejorum. = Faulbaumrinde. Hundsbaumrinde. Pulverholz. Zapfenholzrinde. Innere Faulbaumrinde. Lausbaumrinde. Spillbaumrinde. Stunkbaumrinde. Elsenbaumrinde. Spergelbaumrinde. = Ecorce de Frangule. Ecorce de Bourdaine. Ecorce d'Aune noir baccifère. Ecorce de Bourgène. Ecorce d'Aune noir.

Vom Faulbaum, *Rhamnus frangula* Linn. (*Frangula Atnus* Miller.)

279. **Cortex fraxini.** Cortex ligni fraxini. Cortex linguae avis. China europaea. Cortex chinae europaea. = Eschenrinde. Aschenrinde. Hoch-eschenrinde. Wunderholzrinde. Fliegenbaumrinde. Geisbaumrinde. Wundholzrinde. Aeschenrinde. Eschbaumrinde. Aeschbaumrinde. Deutsche China. Deutsche Franzosenholzrinde. Deutsche Fieberrinde. = Ecorce de Frêne. Ecorce de Fresne. Ecorce de Fraisue.

Von der Hohesche, *Fraxinus excelsior* Linn.

280. **Cortex geoffraeae jamaicensis.** Cortex Geoffroyae inermis. Cortex cabbagii. Cortex Geoffroyae jamaicensis. Cortex Geoffraeae jamaicensis. Cortex cabbage. Cabagium. Cortex geoffraeae flavus. = Jamaikanische Wurmrinde. Jamaikanische Kohlbaumrinde. Jamaikanische Geoffreenrinde. Wurmrinde. Kohlbaumrinde. Gelbe oder jamaikanische Wurmbaumrinde. = Ecorce de Geoffrée. Ecorce de Geoffrée de Jamaïque.

Vom jamaikanischen Wurmrindenbaum, *Geoffroya inermis* Wright. (*Andira inermis* Kunth., *Geoffroya jamaicensis* Murr.)

281. **Cortex geoffraeae surinamensis.** Cortex Geoffroyae surinamensis. Cortex Geoffraeae surinamensis. Cortex geoffraeae fuscus. = Surinamsche Wurmrinde. Surinamsche Kohlbaumrinde. Surinamsche Geoffreenrinde. Surinamsche Wurmbaumrinde. Braune Wurmrinde. = Ecorce de Geoffrée de Surinam.

Vom surinamschen Wurmrindenbaum, *Geoffroya surinamensis* Bondt. (*Geoffroya retusa* Lam., *Andira retusa* Kunth.)

282. **Cortex granatorum.** Cortex psydii. Cortex malicorii. Cortex mali punici. Cortex fructus granatorum. Cortex pomi granati. Malicorium. Cortex granati. Cortex mali granati. Cortex sidium. Sidium. = Granat-

schalen. Granatäpfelschaalen. Marantenschalen. Granatenschaalen. — Ecorces des Grenades. Malicorium.

Vom Granatenbaum, *Punica granatum* Linn.

283. **Cortex hippocastani.** Cortex castaneae equinae. Cortex aesculi hippocastani. = Wilde Kastanienrinde. Rosskastanienrinde. Kastanienrinde. Castanienrinde. = Ecorce de Marronnier d'Inde. Ecorce de Chaigne de cheval. Ecorce d'Hippocastane.

Vom Rosskastanienbaum, *Aesculus hippocastanum* Linn. (*Hippocastanus vulgaris* Gaert.)

283^a. **Cortex jubabae.** = Jubabarinde.

Eine ostindische Rinde unbekannter Abstammung.

283^b. **Cortex juremae.** Cortex juremae brasiliensis. Jurema. Cortex gerema. Gerema. Cortex geremae. = Juremarinde. Geremarinde. Jurema. = Ecorce de Jurema.

Die Mutterpflanze dieser Rinde ist nicht bekannt. Vielleicht ist es die *Acacia Jurema* Mart.)

283^c. **Cortex juribali.** China de Pomeroun. Cortex chinae pomerounis. = Juribalarinde. China oder Fieherrinde von Pomeroun. = Ecorce de Juribali. China de Pomeroun.

Vom Moschusholzbaum, *Trichilia moschata* Swartz.

283^d. **Cortex laureolae.** Liber daphnes laureolae. Cortex mezerei laureolae. = Lorbeerkrautrinde. Lorbeerstaudenrinde. Seidelstaudenrinde. Mandellorbeerrinde. = Ecorce de Lauréole mâle. Ecorce de Lauréole commune.

Vom immergrünen Seidelbast, *Daphne Laureola* Linn. (*Thymelaea laureola* Scop.)

283^e. **Cortex Kerfe.** = Kerferinde.

Eine Rinde vom Senegal, unbekannter Abstammung.

284. **Cortex liriiodendri.** Cortex radice liriiodendri. Cortex de radice liriiodendri. Cortex tulipiferae. = Tulpenbaumrinde. Tulpenbaumwurzelrinde. = Ecorce de Tulipier. Ecorce de l'arbre du castor.

Vom Tulpenbaum, *Liriiodendron tulipifera* Linn.

284^a. **Cortex magnoliae.** Cortex magnoliae glaucae. Cortex chinae virginianae. China virginiana. = Magnolienrinde. Virginische China. Fieherrinde von Virginien. = Ecorce de Magnolie. China de la Virginie. Quinquina de la Virginie.

Von der graugrünen *Magnolia glauca* Linn.

285. **Cortex mahagoni.** Cortex Swieteniae. Cortex Swieteniae mahagoni. Cortex ligni mahagoni. Cortex ligni mahagony. = Mahagonirinde. Acajourinde. Amarantrinde. Mahoniholzrinde. Mahagoniholzrinde. = Ecorce de Mahagon.

Vom Mahagonibaum, *Swietenia mahagoni* Linn.

285^a. **Cortex malabathri.** Cortex malabatri. = Wahrer Mutterzimmet. Aechter Mutterzimmet. = Ecorce de Malabatri.

Vom Tamala-Zimmtbaum, *Cinnamomum tamala* Nees. (*Persea tamala* Spreng.)

285^b. **Cortex malambo.** Casca d'Auta. Palo de Malambo. Pao de Malambo. Cortex melanibo. Canelo de Paramo. Cortex Matias (?). = Malamborinde. = Ecorce de Malambo.

Von *Drimys Granatensis* L. fil. (*Wintera granatensis* Murr.)

285^c. **Cortex mecambo.** = Mecomborinde.

Von einer *Ranunculacee* abstammend. — Nicht zu verwechseln mit No. 285^b.

285^d. **Cortex massoi.** Cortex massoy. Cortex mazei. Cortex oninius. = Massoyrinde. Massairinde. = Ecorce de Massoye.

Vom Kiamiszimmtbaum, *Cinnamomum Kiamis* Nees. (*Cinnamomum Burmanni* Blume.)

286. **Cortex mangles.** Cortex rhizophorae. Cortex malabaricus. = Malabarische Rinde. Manglerinde. Leuchterbaumrinde. Lichtbaumrinde. Paleturierrinde. — Ecorce de Rhizophore.

Von dem Wurzelbaum, *Rhizophora mangle* Linn.

287. **Cortex mezerei.** Cortex thymelaeae. Cortex coccognidii. Cortex garou. Cortex chamelaeae. Cortex monspeliacus. Cortex cocci enidii. Cortex thymelaeae monspelliaci. Liber daphnes mezerei. Cortex pusillae Clauri. Cortex chamaedaphnis. Cortex daphnoides croceae. Cortex mezerei germanici. Cortex piperis montani. Cortex chamaelaeae germanicae. Cortex mezereonis. Cortex daphnoides. Cortex daphne mezerei. = Seidelbastrinde. Kellerhalsrinde. Zeidelbast. Bergpfefferrinde. Pfefferbaumrinde. Deutsche Pfefferrinde. Seidelbast. Kellerbeerrinde. Sebastrinde. Brennwurzinde. Pfefferstrauchrinde. Wolfsbastrinde. — Ecorce de bois gentil. Ecorce de Garou. Ecorce Garou. Ecorce de saint bois. Bois de Garou. Ecorce de Lauréole gentille. Ecorce de Lauréole femelle. Bois gentil. Ecorce de Daphné. Ecorce de Mézereon. Bois-joli.

Vom Kellerhalsseidelbast, *Daphne mezereum* Linn., und andern Daphnearten.

288. **Cortex mangostanae.** Cortex garciniae mangostanae. = Mangostanrinde. = Ecorce de Mangostane.

Von der wohlschmeckenden Mangostane, *Garcinia mangostana* Linn.

288^a. **Cortex mollis.** Cortex molle. Cortex molli. Cortex moly. Cortex lentisci. Cortex lentisci peruviani. Cortex aroirae. = Mollerinde. Mollisrinde. = Ecorce de Molle. Ecorce de Muelle.

Vom Mollebaum, *Schinus mollis* Linn.

285^b. **Cortex monesiae.** = Monesienrinde. — Ecorce de Monésie.

Als Mutterpflanze wird theils *Rhizophora gymnorrhiza* Linn. (*Bugiera gymnorrhiza* Lam.) — theils *Pometia latescens* angegeben.

288^c. **Cortex musenae.** Cortex Musenna. Cortex Busenna. Cortex Abusenna. Musena humado. Besana. Musana. Cortex Brayerae anthel-

minticae. Cortex tambuch. = Musenarinde. Wurmwidrige Brayerarinde. Tambuchrinde. = Ecorce de Musena.

Von der wurmwidrigen Brayere, *Brayera anthelmintica* Kunth.

Manche Pharmakognosten halten die Cortex Tambuch für verschieden von der Musena und leiten sie von *Rottlera Schimper* Hochst. et St. ab.

289. **Cortex nucum juglandis.** Cortex fructuum juglandis viridis exterior. Putamen juglandis. Putamen nucum juglandum. Cortex drupae immaturae juglandis. Cortex nucum juglandium immaturarum. Cortex nucum juglandum exterior. Cortex viridis nucis juglandis. Putamen nucis immaturae. = Wallnusschalen. Grüne Nusschalen. Nusschaalen. = Ecorces de noix. Broux de noix. Broux de noix vert.

Vom Wallnussbaum; *Juglans regia* Linn.

289^a. **Cortex Oleae.** = Oelbaumrinde. Olivenbaumrinde. Olivenrinde. = Ecorce d'Olivier.

Vom gemeinen Oelbaum, *Olea europaea* Linn.

289^b. **Cortex Parabo.** = Paraborinde. = Ecorce de Parabo.

Von einer *Croton*-Art.

289^c. **Cortex Paraguata.** Paraguata. Paraguatou. = Paraguatarinde. = Ecorce de Paraguata.

Von der färbenden *Condamine*, *Condaminea tinctoria* Decand. (*Macrocnemum tinctorium* Humb.)

289^d. **Cortex paraibae.** = Paraibarinde.

Von der verschiedenfarbigen *Simarube*, *Simaruba versicolor* St. Hil. (*Quassia versicolor* Spr.)

289^e. **Cortex paratodo.** Cortex paratodo. Casco per tudo. = Paratodorinde. = Ecorce de Paratodo. Ecorce Paratodo.

Von *Canella axillaris* Nees et Mart.

289^f. **Cortex Pereiriae.** = Pereirarinde.

Die Mutterpflanze ist nicht genau bestimmt. Es soll eine Species von *Cerbera* sein.

289^g. **Cortex pini maritimi.** = Meerkieferrinde. = Ecorce de Pinastre maritime.

Von der Meerkiefer, *Pinus maritima* Miller.

290. **Cortex pocgerebae.** = Pockgerebarinde.

Die Stammpflanze ist nicht bekannt.

290^a. **Cortex prini.** Cortex prini verticillati. = Virginische Winterbeerrinde.

Von der virginischen Winterbeere, *Prinos verticillatus* Linn.

290^b. **Cortex populi.** Cortex populi albi. = Pappelrinde. Weisse Pappelrinde. Silberpappelrinde. Schneepappelrinde. = Ecorce de Peuplier blanc.

Von der weissen Pappel, *Populus alba* Linn. (*Populus major* Miller.)

291. **Cortex pruni padi.** Cortex padi. Cortex cerasi racemosi sylvestris. = Ahlkirschrinde. Aalkirschenrinde. Traubenkirschrinde. Papstweidenrinde. Elgenrinde. Elsenrinde. Alpkirschenrinde. Hexenbauminde. Taubenkirschenrinde. = Ecorce de Putier. Ecorce de Cérissier à grappes. Ecorce du bois de Sainte Lucie. Ecorce de Merisier à grappes.

Vom Ahlkirschbaum, *Prunus padus* Linn.

292. **Cortex quajaci.** Cortex guajaci. Cortex ligni quajaci. Cortex ligni indici. Cortex ligni sancti. Cortex ligni benedicti. Cortex indiens. Cortex sanctus. Cortex benedictus. Cortex quajaci officinalis. = Guajakrinde. Franzosenholzrinde. Pockenholzrinde. Benediktenrinde. Benediktenholzrinde. Heiligenholzrinde. Blatterholzrinde. = Ecorce de bois indien. Ecorce de Gayac. Ecorce de Guajac. Ecorce de bois saint. Ecorce de Gajac. Ecorce de Gatac.

Vom Guajakbaum, *Guajacum officinale* Linn.

293. **Cortex quassiae.** Cortex ligni quassiae. Cortex amarus surinamensis. Cortex quassiae surinamensis. Cortex quassiae amarae. Cortex quassiae excelsae. Cortex ligni quassiae surinamensis. = Quassienrinde. Surinamsche Bitterholzrinde. Fliegenholzrinde. = Ecorce de Quassie. Ecorce de bois de Surinam. Ecorce de Quassie de Surinam.

Von der hohen Quassie, *Quassia excelsa* Sw. (*Simaruba excelsa* Dec.) stammt die dicke, von *Quassia amara* Linn. die dünne Sorte.

294. **Cortex quercus.** Cortex quercinus. Cortex roboris. Cortex quercus roboris. = Eichenrinde. Loheichenrinde. Eichbauminde. = Ecorce de Chêne. Ecorce de Chesne.

Von der Wintereiche, *Quercus robur* Willd., und der Sommerliche, *Quercus pedunculata* Willd. (*Q. racemosa* Lam.)

294^a. **Cortex querci tinctoriae.** = Quercitron. Quercitronrinde. Gelbes Eichenholz. Quercitronholz. Färbereichenrinde. = Ecorce de Chêne de teinturiers. Quercitron. Ecorce de Chêne jaune.

Von der Färbereiche; *Quercus tinctoria* Linn. (*Quercus discolor* Willd.)

294^b. **Cortex radicis granatorum.** Cortex radicis granati. Cortex radicis mali punicae. Radix granati. Radix punicae granati. = Granatwurzrinde. Granatwurzel. = Ecorce de racine de Grenadier.

Vom Granatapfelbaum, *Punica granatum* Linn.

394^c. **Cortex radicis mandragorae.** = Alraunwurzrinde.

Die Synonymen und Mutterpflanze siehe bei *Herba mandragorae*. No. 672.

294^d. **Cortex radicis moris.** = Maulbeerbauminde. = Ecorce de racine de murier.

Vom Maulbeerbaum, *Morus nigra* Linn.

294^e. **Cortex Ratanhiae.** Cortex radicis ratanhiaiae. = Ratanhiarinde. Retanhiawurzrinde. = Ecorce de Ratania.

Von der dreimännigen Kramerie, *Krameria triandra* Ruiz et Pav.

294^f. **Cortex Remigiae.** Cortex Chinae remigiae. Quina da Serra. Quina de Remijo. Quina da Campo. China de Serra. China brasiliensis de Minas. = Remigienrinde. Remigienchina. = Ecorce de Remigia.

Von der rostfarbigen Remigie, *Remigia ferruginea* Dec. (*Cinchona ferruginea* St. Hil.) und einigen andern Remigia-Arten.

295. **Cortex rhamni cathartici.** Cortex spinae cervinae. Cortex domesticae. Cortex spinae domesticae. Cortex paliuri. Cortex rhamni solutivi. Cortex spinae infectoriae. = Kreuzdornrinde. Stechdornrinde. Weigdornrinde. Hirschdornrinde. Wegdornrinde. Wersenrinde. Purgierdornrinde. = Ecorce de Nerprun. Ecorce de Noirbrun. Ecorce de Bourgepine. Ecorce de Nerprun cathartique. Ecorce de Nerprun purgatif.

Vom Purgierkreuzdorn, *Rhamnus catharticus* Linn.

296. **Cortex salicis albae.** Cortex salicis vitellinae. = Weisse Weidenrinde. Silberweidenrinde. Weissweidenrinde. Stahlweidenrinde. Dotterweidenrinde. Felberrinde. = Ecorce de Saule blanc. Ecorce de Saule vulgaire blanc.

Von der Silberweide, *Salix alba* Linn.

297. **Cortex salicis fragilis.** = Bruchweidenrinde. Glasweidenrinde. Knackrinde. = Ecorce de Saule cassant.

Von der Bruchweide, *Salix fragilis* Linn.

298. **Cortex salicis laureae.** Cortex salicis pentandrae. Cortex salicis laureolae. = Loorbeerweidenrinde. Rothe Weidenrinde. Baumwollenweidenrinde. Bitterweidenrinde. Fieberweidenrinde. Strohweidenrinde. Wollweidenrinde. Faulweidenrinde. Stechweidenrinde. = Ecorce de Saul rouge.

Von der rothen Weide, *Salix pentandra* Linn.

298^a. **Cortex salicis capreae.** = Palmweidenrinde. Bergweidenrinde. Pfeifenholzrinde. Saalweidenrinde. = Ecorce de petit saule.

Von der Palmweide, *Salix caprea* Linn. (*Salix tomentosa* Ser.)

299. **Cortex sambuci.** Cortex sambuci interior. Cortex sambuci medianus. = Innere Hollunderrinde. Schwarzholderrinde. Fliederrinde. Hollerrinde. Roskenrinde. Schiepkennrinde. Baumholderrinde. Achtenstaudenrinde. Elhornrinde. Keskenrinde. Quesbenrinde. Zwebstrinde. Haddigrinde. Hollunderrinde. = Ecorce de Sureau. Ecorce moyenne de Sureau.

Vom Schwarzhollunder, *Sambucus nigra* Linn.

300. **Cortex sapotae.** Cortex sapotillae. Cortex zapotae. = Breiapfelbaumrinde. Sapatillrinde. = Ecorce de Sapotille. Ecorce de Sapotier. Ecorce de Sapatillier.

Vom Breiapfelbaum, *Achras sapota* Linn.

301. **Cortex sassafras.** Cortex ligni sassafras. Cortex radicis Sassafras. = Sassafrasrinde. Sassafraswurzelrinde. Fenchelholzrinde. Sassafrasholzrinde. = Ecorce de Sassafras. Ecorce de bois de Sassafras. Ecorce du laurier Sassafras. Ecorce de racine de Sassafras.

Vom Sassafrastorbeer, *Laurus sassafras*. (*Persea sassafras* Spr.)

301^a. Cortex Sebipirae. Cortex sipapira. = Sipopirarinde. Sebipirarinde. = Ecorce de Sebipira.

Von der grossen Sebipira, Sebipira major Mart.

302. Cortex simarubae. Cortex quassiae simarubae. Cortex simaroubae. Cortex radices simarubae. Cortex simarubae officinalis. = Simarubarinde. Ruhrinde. Simarubenquassiarinde. Ruhrbaumrinde. = Ecorce de Simaroube. Ecorce de bois amer. Ecorce de Simarouba.

Vom Simarubabaum, Quassia simaruba Linn. (Simaruba officinalis Decandoll.)

302^a. Cortex Sintoc. Cortex sindoc. Cortex Syndoc. Cortex sintok. = Sintokrinde. = Ecorce de Sintoque.

Vom Sinctoczimmtbaum, Cinnamomum (Sintoc) javanicum Blum.

302^b. Cortex solani pseudochinae. = Nachtschattenfieberrinde. Chinanachtschattenrinde. = Ecorce de Solanum pseudo-kina.

Vom falschen Chinanachtschatten, Solanum pseudo-china Hill.

303. Cortex soyimidae. Cortex Swieteniae. Cortex Swieteniae febrifugae. Cortex soyamidiae. = Soymidarinde. = Ecorce de Soymide.

Vom Soymidabaum, Swietenia febrifuga Linn.

304. Cortex suberis. Lignum suberis. Suber. = Kork. Korkholz. Korkrinde. Gork. Gorkrinde. Gurk. Gurkholz. Sohlenholz. Pantoffelholz. = Liège. Ecorce de chêne liège. Bois de Liège. Ecorce de Liège.

Von der Korkeiche, Quercus suber Linn.

305. Cortex tamarisci. Cortex myricis. Cortex myricae. Cortex tamarisci fruticosae. Cortex amaricis. Cortex tamaricis. Cortex myricis. Cortex tamarixi. Cortex myricae humilis. Cortex myricae pannonicae. Cortex tamarisci narbonensis. Cortex tamarisci hispanicae. = Tamariskenrinde. Tamarischkenrinde. Postbirzenrinde. Myricarinde. = Ecorce de Tamaris. Ecorce de Tamarisc.

Von der französischen Tamariske, Tamarix gallica Linn., und der deutschen Tamariske, Tamarix germanica Linn.

306. Cortex taxi. Cortex taxi baccatae. = Eibenbauminde. Eibenbauminde. Taxusbauminde. Eibenrinde. Bogenbauminde. Eibenbauminde. Beereibenrinde. Taxusrinde. Taxbauminde. Pippenholzinde. Eibenbauminde. Eibenbauminde. = Ecorce d'If.

Vom Taxusbaum, Taxus baccata Linn.

307. Cortex thuris. Cortex thymiamatis. Cortex thymianae. Cortex narcaphthi. Cortex thuris judaeorum. Cortex styracis thymiamitis. Thus judaeorum. Narcaphthum. Styrax thymiana. Styrax rubra. Cortex thuris narcaphthum. = Weyrauchrinde. Thymianrinde. Judenweihrauchrinde. Weihrauchrinde. Storaxrinde. Judenweihrauch. = Ecorce de Copalme. Ecorce d'Alibousier. Ecorce thymiane. Narcaphthe. Tigname. Ecorce de Tigname. Ecorce de Narcaphthe.

Vom Amberbaum, Liquidambar styraciflua Linn. — Auch giebt

man *Liquidambar orientale* Linn., und *Styrax officinale* Linn. als Mutterpflanzen an.

307^a. **Cortex thymelaeae.** Cortex laureolae monspeliacae. Cortex gnidii. = Italienische Seidelbastrinde. Italienische Kellerhalsrinde. Thymeleerinde. — Ecorce de Thymelée. Ecorce de Timelée. Ecorce de bois d'oreille. Ecorce de Garou. Ecorce de Sainbois.

Vom gnidischen Purgierstrauch, *Daphne Gnidium* Linn.

307^b. **Cortex tiliae.** Cortex tiliae medius. Cortex medius tiliae. = Lindenrinde. Innere Lindenrinde. Mittlere Lindenrinde. = Ecorce de Tilleul.

Von der gemeinen Linde, *Tilia europaea* Linn.

307^c. **Cortex timor.** Cortex ligni timor. Cortex ligni colubrinii. = Timorrinde. Schlangenhholzrinde. = Ecorce de bois de Timor.

Vom Schlangen-Krähenaugenbraun, *Strychnos colubrina* Linn.

307^d. **Cortex Toddaliae.** = Toddalirinde. Ostindische Chinarinde. = Ecorce de Toddalia.

Von der stacheligen Toddalie, *Toddalia aculeata* Pers. (*Paullinia asiatica* Linn., *Scopolia aculeata* Sm.)

308. **Cortex ulmi.** Cortex ormi. Cortex ulmi interior. Cortex ulmi montani. Cortex ulmi pyramidalis. Cortex ulmi campestris. = Ulmbaumrinde. Ulmenrinde. Lindbast. Rüsterrinde. Rösterrinde. Rustholzrinde. Ilmenbaumrinde. Effenbaumrinde. Ylmenbaumrinde. Steinlindenrinde. Rustbaumrinde. Ifferholzrinde. Ypernrinde. Feldulmenrinde. Weissrüster-
rinde. Effenbaumrinde. Fliegenbaumrinde. = Ecorce d'Orme. Ecorce d'Orme sauvage. Ecorce d'Orme champêtre.

Vom Ulmbaum, *Ulmus campestris* Linn., und *Ulmus effusa* Willd.

309. **Cortex unguentarius.** = Salbenrinde.

Von einer nordamerikanischen Ulmenart.

310. **Cortex Winteranus.** Cortex Winteranus vernus. Cortex magellanicus. Cinnamomum magellanicum. Cortex winterae aromaticae. Cinnamomum Winteri. Cortex cinnamomi Winteri. Cortex winterianae. Cortex Winteri. Costus acris. Canella Winteriana. = Winters Rinde. Winters Gewürzrinde. Winters amerikanische Gewürzrinde, Wintersche Rinde. Magellanische Rinde. Magellanischer Zimmt. Magellanzimmt. Winterzimmt. Winterscher Zimmt. Aechte Wintersrinde. Wahre Wintersrinde. = Cannelle magellanique. Ecorce magellanique. Ecorce de Winter. Costus acre.

Vom Gewürzwinterbaum, *Wintera aromatica* Murr. (*Drimys Winteri* Fort.)

311. **Cortex winteranus spurius.** Cortex canellae albae. Canella alba. Costus corticosus. Costus corticus. Costus officinarum. Liber canellae albae. Cassia alba. Cassia lignea jamaicensis. Costus arabicus officinarum. Costus ventricosus. Lignum aromaticum. Canella dulcis. Costus duleis. Cortex costi. = Weisse Caneelrinde. Falsche Wintersrinde. Weisser Kanell. Weisser Kaneel. Weisser Zimmt. Weisse Zimmetrinde.

Unächte Wintersrinde. Weisskaneel. Falsche Wintersche Rinde. Süsser Costus. Süsse Kostusrinde. = Cannelle blanche. Ecorce de Cannelle blanche. Fausse ecorce de Winter. Cannelle du Pérou. Cannelle bâtarde. Cannelle poivrée. Coste doux. Ecorce de Winter fausse.

Vom weissen Kaneelbaum, *Canella alba* Murray. (*Winterania canella* L.)

311^a. **Cortex xanthoxyli.** = Herkulesholzrinde. Westindisches Zahnwehholz. Bertrambaumrinde. = Ecorce de Xanthoxylon.

Vom caraischen Zahnwehholz, *Xanthoxylum clava herculis* Linn.

311^b. **Cortex zanthorrhizae.** Cortex zanthorrhizae apifoliae. = Gelbwurzelrinde. = Ecorce de Zanthorriza.

Von der Zanthorrhiza apifolia Heris. (*Xanthorrhiza simplicissima* Marshall.)

312. **Costus amarus.** Costus arabicus. Costus spurius. Cortex radice costae. Cortex costi arabici. Cortex canellae albae spurius. Cortex costi officinalis. Cortex comagenii. Radix costi. Radix costi officinalis. Radix Comagenii. = Arabischer Costus. Kostwurzelrinde. Kostenwurzel. Bitterer Costus. Kostenrinde. Kostwurz. Arabische Kostwurz. Bittere oder süsse Costwurz. = Coste arabique. Coste amer. Racine de Coste arabique. Racine de Costus amer.

Von der arabischen Kostwurz, *Costus arabicus* Linn. (*Costus speciosus* Sm.) und *Costus glabratus* Sietz.

312^a. **Cumarinum.** = Coumarin. Cumarin. Tonkacampher. Stearopton der Toncabohnen. Mehlolencamphor. = Coumarine.

313. **Cranium humanum.** Cranium hominis. = Menschenhirnschale. Tottenköpfe. = Crâne humain.

313^a. **Creosotum.** = Creosot. Kreosot. Fleischerhaltendes Princip. Mumificirendes Princip. = Créosote.

314. **Creta alba.** Creta. Creta scriptoria. Creta vulgaris. Carbonas calcis mollior. Carbonas calcis nativus. Protocarbonas calcii. Terra alba. Carbonas calcis. Calx carbonica. Calcaria carbonica. Calcaria subcarbonica. Subcarbonas calcicus. Aëreum calcareatum. Calcareus creta. Subcarbonas calcariae cretaeus. = Kreide. Weisse Kreide. Weisse Erde. Kohlensäurer Kalk. Kalkkarbonat. Kalkerdekarbonat. Karbonat der Kalkerde. = Craie. Craie blanche. Crayon blanc. Crème de chaux. Chaux carbonatée crayeuse. Terre blanche. Terre calcaire aérée. Carbonate de chaux. Carbonate calcaire. Craie calcaire. Méphite calcaire. Blanc de Troyes. Blanc de Meudon. Blanc d'Espagne.

315. **Creta nigra.** Nigrica fabrilis. Terra nigra. Schistus pictorius. Ampelites. = Schwarze Kreide. Zeichenschiefer. = Craie noire. Terre noire. Crayon noir. Pierre d'Italie. Pierre noire.

316. **Creta rubra.** Rubrica. Rubrica fabrilis. Sinapis veterum. Terra rubra. Ochra rubra cretacea. Ochra rubra naturalis. Ochra ferri rubrica. Lapis rubricus. Terra synoptica. = Rothe Kreide. Rothe Erde.

Rothe Zeichenerde. Röthelkreide. Röthel. Röthelstein. Rothstein. Rother Zeichenocker. = Craie rouge. Terre rouge. Rubrique. Crayon rouge. Arcanée. Arcane.

317. **Crocus.** Stigmata croci. Flores croci. Stigmata croci sativi. = Safran. Safran. Safranstaubfäden. Gewürzsafran. = Crocus. Safran.

Vom Herbstsafran, *Crocus sativus* Linn., und *Crocus autumnalis*

Mill.

Ein aus den Ringelblumen verfertigtes Safran-Surrogat heisst:

Föminell. Feminell.

318. **Cubebae.** Piper cubebae. Piper caudatum. Semen cubebae. Grana cubebae. Mascaren. Fructus piperis cubebae. Kibebi. Cubabsini. Baccae cubebae. Cumae. Cubebe. Quabebe. Chini. Quabeb. Piper rotundum Theophrasti. = Kubeben. Schwanzpfeffer. Schwindelkörner. Cubeben. Stielpfeffer. Cubebenpfeffer. Pfeffer des Hippocrates. = Cubèbes. Poivre à queue. Semence de Cubèbe. Poivre Cubèbe. Crebèbes.

Vom Kubebenpfefferstrauch, *Piper cubeba* Linn. (*Piper caudatum* Bergii.)

318^a. **Cubebinum.** = Cubebin. = Cubebene.

Aus den Kubeben.

318^b. **Cudbear.** Cutbear. Persio.

Ein Farbstoff aus Lichen tartareus L. und andern Flechten.

319. **Cuprum.** Venus. Meretrix metallorum. Cuprum purum. Aes. Cyprum. Cyprinium. = Kupfer. Reines Kupfer. = Cuivre. Cuivre pur. Vénus.

319^a. **Cuprum aceticum calcareum.** Calcio-cuprum aceticum. Cupro-calcaria acetica. Acetas cupri et calcariae. = Essigsaurer Kupferoxyd-Kalk. Kupferoxyd-Kalkerde-Acetat. Essigsaurer Kupferoxyd mit essigsaurer Kalk. = Acétate de cuivre et de chaux.

320. **Cuprum aluminatum.** Lapis divinus. Lapis ophthalmicus. Collyrium e salibus igne fuis. Alumen cupricum. Sulphas cupri aluminosus. Lapis divinus Sancti Yvesii. Sulphas cupri aluminosus camphoratus. = Kupferalaun. Augenstein. Wundstein. Göttlicher Stein. = Pierre oculaire. Pierre divine de St. Yves.

320^a. **Cuprum arsenicicum.** Cuprum oxydatum arsenicicum. Arsenas cupri. Oxydum cupri arsenicati. = Arsensaures Kupferoxyd. Arseniksaures Kupfer. Arsenat des Kupfers. Kupferoxydarsenat. = Arsenate de cuivre.

321. **Cuprum arsenicosum.** Cuprum oxydatum arsenicosum. Oxydum cupri arsenicosum. Cuprum arsenicatum. Arsenias cupricus. Viride Scheelium. Arseniis cupri. Arsenicale cupratum. = Arseniksaures Kupferoxyd. Oxydirtes arseniksaures Kupfer. Arseniksaure Kupferhalbsäure. Kupferarseniksalz. Kupferarsenik. Arseniat des Kupfers. Scheele's Grün. Schwedisches Grün. Scheelsches Grün. Arsenit des Kupfers. = Arsenite de cuivre. Verd de Scheele. Oxide de cuivre arsenieux. Arsenic cuivreux.

321^a. Cuprum arsenicoso-aceticum. Arsenis et acetis cupri. Viride viennense. Viride schweinfurtense. = Essigsäurehaltiges arsenigsaures Kupferoxyd. Essighaltiges Kupferarsenit. Essigsaures Kupferoxyd mit arsenigsaurem Kupferoxyd. Schweinfurter Grün. Wienergrün. Mitisgrün. Originalgrün. Kaisergrün. Kirchbergergrün. = Arsenite de cuivre acétiques. Verd de Schweinfurt. Verd de Vienne. Verd de Kirchberg.

322. Cuprum caementatorium. Cuprum praecipitatum. = Cementkupfer. Niedergeschlagenes Kupfer. = Cuivre cimentatoire. Cuivre précipité.

322^a. Cuprum carbonicum. Cuprum oxydatum carbonicum. Cuprum subcarbonicum. Carbonas cupri. Cuprum aëratum. Aëreum cupratum. = Kohlensaures Kupferoxyd. Kohlensaures Kupfer. Halb- oder basischkohlensaures Kupferoxyd. Subcarbonat des Kupfers. Carbonat des Kupfers. Kupferoxydcarbonat. Luftsaures Kupfer. Luftvoller Kupferkalk. = Carbonate de cuivre. Souscarbonate de cuivre.

322^b. Cuprum chromicum. Cuprum oxydatum chromicum. Chromas cupri. = Chromsaures Kupferoxyd. Chromat des Kupfers. Kupferoxydchromat. = Chromate de cuivre.

322^c. Cuprum cyanatum. Cuprum cyanatum crystallisatum. Cyanuretum cupri. Cuprum hydrocyanicum. Hydrocyanas cupri. = Cyankupfer. Kupfercyanuret. Zweidrittel-Cyankupfer. Cyanuret des Kupfers. Blausaures Kupferoxyd. Cyanwasserstoffsäures Kupferoxyd. Hydrocyanat des Kupfers. Kupferoxydhydrocyanat. Prussiat des Kupfers oder Kupferoxyds. = Cyanure de cuivre. Hydrocyanate de cuivre. Prussiate de cuivre.

322^d. Cuprum ferro-hydrocyanicum. Ferro-hydrocyanas cupri. Hydrocyanas ferri et cupri. Cyanetum ferri et cupri. Prussias cupri et ferri. Ferro-cuprum cyanatum. Cupro-ferrum hydrocyanicum. = Eisenblausaures Kupferoxyd. Cyaneisenkupfer. Einfach-Cyaneisenkupfer. Ferrohydrocyanat des Kupfers oder Kupferoxyds. = Hydroferro-cyanate de cuivre. Prussiate de fer et de cuivre. Cyanure de fer et de cuivre. Ferro-cyanure de cuivre.

322^e. Cuprum formicicum. Formas s. Fornias cupri. Cuprum oxydatum formicicum. Cuprum formicatum. Formicale cupratum. = Ameisensaures Kupferoxyd. Format des Kupfers. Kupferoxydformat. Ameisengesäuertes Kupferkalk. Kupferameisensalz. Ameisensäurehaltiges Kupfersalz. = Formate de cuivre. Formiate de cuivre. Sel formicien de cuivre. Cuivre formicique.

322^f. Cuprum hydrochloricum oxydatum. Cuprum hydrochloricum. Cuprum muriaticum. Cuprum muriaticum oxydatum. Chloretum cupricum. Bichloretum Cupri cum aqua. Murias cupri. Hydrochloras cupri. Chlorhydras cupri. Cuprum bichloratum. = Chlorwasserstoffsäures Kupferoxyd. Salzsäures Kupferoxyd. Kupferoxydhydrochlorat. Muriat des Kupfers. Muriat des Kupferoxydes. Kupferchlorid. Einfachchlorkupfer. = Muriate de cuivre oxydé. Hydrochlorate de cuivre. Bichlorure de cuivre. Oxyde du cuivre muriatique. Cuivre muriatique. Deutomuriate de cuivre.

322^a. Cuprum hydrochloricum oxydulatum. Cuprum oxydulatum muriaticum. Oxydulum cupri muriatici. Murias cupri oxydulati. Resina Cupri. Resina Cupri Boylei. = Salzsäures Kupferoxydul. Hydrochloresäures Kupferoxydul. Chlorwasserstoffsäures Kupferoxydul. Kupferchlorür. Halbchlorkupfer. Kupferharz. Boyle's Kupferharz. Kupferoxydumuriat. Hydrochlorat des Kupferoxyduls. = Muriate de cuivre oxidulé. Chlorure de cuivre. Oxidule de cuivre muriatique. Résine de cuivre.

322^b. Cuprum jodatum. Joduretum cupricum. Jodetum cupri. Cuprum hydrojodumicum. Hydrojodas cupri. Cuprum oxydatum hydrojodicum. = Jodkupfer. Halbjodkupfer. Kupferjoduret. Jodwasserstoffsäures Kupferoxyd. Hydrojodsaures Kupferoxyd. Hydrojodat des Kupfers. Joduret des Kupfers. Kupferoxydhydrojodat. = Jodure de cuivre. Cuivre joduré. Hydrojodate de cuivre. Cuivre hydrojodique.

322ⁱ. Cuprum nitricum. Cuprum oxydatum nitricum. Nitrus cupri. Nitrum veneris. Nitrum cupri s. cupricum. Sal cupri nitricus. Cuprum nitratum. Nitrosum cupratum. Crystalli veneris. = Salpetersäures Kupferoxyd. Salpetersäures Kupfer. Nitrat des Kupfers. Kupferoxydnitrat. Kupfersalpeter. Salpetersäures Kupfersalz. Venussalpeter. Salpetersäurehaltiger Kupferkalch. = Nitrate de cuivre. Oxide de cuivre nitrique. Nitre de cuivre. Sel de cuivre nitrique. Nitre cuivreux. Nitre de Vénus. Cuivre nitrique.

322^k. Cuprum oxalicum. Cuprum oxydatum oxalicum. Oxalas cupri. Cuprum acetosellatum. Cuprum saccharatum. Oxalinum cupratum. Saccharinum cupratum. Cuprum oxalatum. = Oxalsäures Kupferoxyd. Sauerkleesäures Kupfer. Oxalat des Kupfers. Kupferoxydoxalat. Kupfersauerkleesalz. Sauerkleesäurehaltiges Kupfersalz. Kupferhaltiges Sauerkleesalz. Zuckersäures Kupfer. Zuckersäures Kupfersalz. Kupferzuckersalz. = Oxalate de cuivre. Oxide de cuivre oxalique. Sel saccharin de cuivre. Cuivre sucré. Cuivre oxalique.

322^l. Cuprum nitroprussicum. Nitro-borussias cupri. Nitroprussias cupricus. = Nitroprussidkupfer. Nitroferrocyankupfer. Kupfernitroferrocyanid. Nitroferrocyanid des Kupfers. = Nitroferrocyanure de cuivre.

323. Cuprum oxydatum. Calx cupri. Oxydum cupri. Cuprosium. Cinis cupri. Squama aeris. Cuprum calcinatum. Cinis aeris. Cinis aeris. Oxydum cupricum. Flores cupri. Deutoxydum cupri. Aethiops cupri. = Kupferoxyd. Oxydirtes Kupfer. Kupferasche. Kupferhammerschlag. Kupfersäuerling. Kupferkalch. Sauerkupfer. Kupferhalbsäure. Kupferblumen. Schwarzes Kupferoxyd. Kupferdeutoxyd. Kupfermohr. = Oxide de cuivre. Cendre de cuivre. Cuivre brulé. Deutoxide de cuivre. Chaux de cuivre. Cuivre oxidé.

323^a. Cuprum oxydulatum. Oxydum cupri rubrum. Oxydulum cupricum. Crocus cupri. Protoxydum cupri. Oxydulum cuprosium. Crocus veneris. = Kupferoxydul. Oxydirtes Kupfer. Rothes oxydirtes Kupfer. Rothes Kupferoxyd. Kupfersaffran. Kupferprotoxyd. Erstes Kupferoxyd. Rothe Kupferhalbsäure. Roth oxydirtes Kupfer. Rothes Sauerkupfer. Roth-

brauner Kupferkalk. = Oxidule de cuivre. Cuivre oxidulé. Protoxide de cuivre. Crocus de cuivre. Oxide de cuivre rouge. Safran de cuivre.

323^b. Cuprum phosphoricum. Cuprum oxydatum phosphoricum. Phosphas cupri. Oxydum cupri phosphoricum. Cuprum phosphoratum (irrhümlich). Phosphoreum cupratum. = Phosphorsaures Kupferoxyd. Oxydirtes phosphorsaures Kupfer. Phosphat des Kupfers. Kupferoxydphosphat. Phosphorsäurehaltiges Kupfersalz. Kupferphosphorsalz. Phosphorgesäuertes Kupfer. = Phosphate de cuivre. Oxide de cuivre phosphorique. Cuivre phosphorique.

324. Cuprum sulphuratum. Sulphuretum cupri. Aes ustum. Sulphuretum cuprosum. Cuprum sulphure mineralisatum. = Geschwefeltes Kupfer. Gebrautes Kupfer. Schwefelkupfer. Einfach Schwefelkupfer. Kupfersulphuret. = Protosulfure de cuivre. Sulfure de cuivre.

Der künstliche Kupferindig ist ein durch besondere Handgriffe dargestelltes blaues Schwefelkupfer.

325. Cuprum sulphurico-ammoniatum. *Cuprum ammoniacale. Cuprum ammoniacale vitriolicum. *Cuprum ammoniacum. *Cuprum ammoniatum. Cuprum ammonio-sulphuricum. *Ammoniacum cupricum. *Ammonium cupri. *Ammoniumretum cupri. Sulphas superammonico-cupreus. Alcali volatile vitrioli cupriferum. Sal ammoniacum cupriferum. Cuprum armenium. Sulphas cupri ammoniacalis. Sulphas triammonico-cupricus. Sulphas cupro-ammoniacalis. Sulphas superammoniacico-cupricus. Subsulphas ammonico-cupricus. Subsulphas cupri ammoniati. Deutosulphas cupri et ammoniae. Sulphas cupri et ammoniae. Sal antiepilepticum Weismanni. Cuprum ammoniato-sulphuricum. Sal ammoniacum cupri. Ammoniacocuprum sulphuricum. Sulphas biammonico-cupricus. Ammonium cuprico-sulphuricum. Cuprum ammoniato-subsulphuricum. Sulphas tricuprico-ammonicus. = *Ammoniakkupfer. *Ammoniakkalkkupfer. Schwefelsaures Ammoniakkalkkupfer. Schwefelsaures Kupferoxydammonium. *Ammonisirtes Kupfer. Schwefelsauerammoniumkupfer. Kupfervitriolsalmiak. Schwefelsauerkupferammonium. Kupfersalmiak. Ammoniumkupfervitriol. Schwefelsaures und Kupferoxydammoniakhydrat. Schwefelsaures Kupferoxydammoniak mit Ueberschuss von Ammoniak. Schwefelsaures Ammoniakkupferoxyd. Schwefelsaures Kupfer und Ammoniak. Basisch schwefelsaures Ammoniakkupferoxyd. *Kupferammoniak. Schwefelsaures Kupferammoniak. *Ammoniakkalisches Kupfer. *Kupferammonium. Schwefelsaures Ammoniumkupfer. *Ammoniumkupfer. Kupfervitriolammoniak. Schwefelsaures ammoniakalisches Kupfer. Drittelammoniakkupferoxydsulphat. = *Cuivre ammoniacal. Cuivre sulfurique ammoniacal. Sulfate de cuivre ammoniacal. *Ammoniac cuivreux. Sulfate de cuivre et d'ammoniaque. Deutosulfate de cuivre et d'ammoniaque. Sel ammoniacal cuivreux. Sel anti-épileptique de Weismann. Oxide de cuivre sulfurique ammoniacal.

*Die mit einem * angemarkten Benennungen passen nicht gut für dieses Präparat, sondern bezeichnen eher eine Verbindung des Kupferoxyds mit reinem (ätzenden) Ammoniak.*

326. Cuprum sulphuricum. Cuprum vitriolicum. Cuprum oxydatum sulphuricum. Cuprum vitriolatum. Sulphas cupri. Sulphas cupricus. Vi-

triolum caeruleum. Deutoxydum cupri sulphuricum. Vitriolum de Cypro. Vitriolum cupri. • Vitriolum hispanicum. Vitriolum veneris. Vitriolum cupratum. Vitriolum cyprium. Deutosulphas cupri. Superdeutosulphas cupri. Lapis caeruleus. Sulphas cupricus cum aqua. Crystalli veneris. Crystalli cupri. Oxydum cupri sulphuricum. = Schwefelsaures Kupfer. Vitriol-saures Kupfer. Schwefelsaures Kupferoxyd. Oxydirtes schwefelsaures Kupfer. Kupfervitriol. Vitriol des Kupfers. Sulphat des Kupfers. Kupfer-sulphat. Kupferoxydsulphat. Blaues Kupfersalz. Vitriolgesäuertes Kupfer-salz. Cyprischer Vitriol. Zyprischer Vitriol. Blaustein. Blauer Vitriol. Spanischer Vitriol. Blauer Galitzenstein. Blauer Aetzstein. Blaues Kupferwasser. Schwefelsaures Kupferdeutoxyd. Kupferkrystalle. Schwefelsaures Kupferoxydhydrat. = Sulfate de cuivre. Couperose bleue. Cristaux de Vénus. Cristaux de cuivre. Vitriol de cuivre. Vitriol de Chypre. Vitriol d'Espagne. Deutosulfate de cuivre. Vitriol bleu. Cuivre sulfaté. Vitriol de Cypre. Sel de vitriol de Chypre.

326°. **Cuprum sulphuricum basicum.** Sulphas cupri basicus. Subsulphas cupricus. Cuprum oxydatum subsulphuricum. = Basisch-schwefelsaures Kupferoxyd. Basisches Sulphat des Kupferoxyds. Subsulphat des Kupferoxydes. Kupferoxydsulphat. = Soussulfate de cuivre. Oxide de cuivre sulfurique basique.

327. **Dactyli.** Caryotae. Palmulae. Fructus dactyli. Caristae. Fructus palmarum. Drupae phoenicis dactyliferae. Tragemata. Carotides. Phoenicoba-Cari. Caryote. = Datteln. Dattelbaumfrüchte. = Dattes. Dactes. Fruits du Dattier. Caryotes.

Von der Dattelpalme, Phoenix dactylifera Linn.

327°. **Daphnium.** = Daphnin. Seidelbastbitter. = Daphnine. Aus dem Seidelbast, *Daphne mezereum Linn.*

328. **Daturium.** Daturinium. Stramonium. = Daturin. Stramonin. Daturium. = Daturine. Stramonine.

Aus dem Samen des Stechapfels, Datura stramonium Linn.

328°. **Delphinium.** = Delphinin. = Delphinine. Delphine. Aus dem Samen von *Delphinium Staphysagria Linn.*

329. **Dentes apri.** Dens apri. = Schweinszähne. Eberzähne. Wilde Schweinszähne. = Dents de Sanglier. Dents de Porc.

Vom wilden Schwein, Sus scropha Linn.

330. **Dentes equi marini.** Dens equi marini. Dentes hippopotami. = Wallrosszähne. Seepferdzähne. Nilpferdszähne. Behemothzähne. = Dents d'Hippopotame. Dents de cheval marin.

Vom Nilpferd, Hippopotamus amphibius Linn., und vom Wallross, Trichechus rosmarus L.

331. **Dentes lupi.** Dens lupi. = Wolfszähne. = Dents de loup. Vom Wolf, *Canis lupus Linn.*

332. **Dentalia.** Entalia. Cauris. Syringites. = Zahnschneckengehäuse. Zahnschnecken. Zahnpurpurschnecken. = Dentales. Entalies. Cauris. Von der Meerzahnscnecke, *Dentalium entalis L.*

332°. **Digitalium.** = Digitalin. = Digitaline.

Aus der Digitalis purpurea Linn.

333. **Dolichos pruriens.** Siliqua hirsuta. Setae siliquae hirsutae. Lanugo siliquae hirsutae. Cobitch. Couhage. Stizolobium. Dolichi pubes. Cowitch. = Juckender Fasel. Juckfasel. Kuhkrätze. Rauhe Schote. Kratzbohne. Jukbohne. Jukende Fasel. = Couhage. Pois à grater.

Von dem juckenden und brennenden Fasel, Dolichos pruriens et Dolichos urens Linn.

334. **Ebur.** Dentes elephantis. Dens elephantis. = Elfenbein. Elephantenzähne. Helffenbein. = Ivoire. Dents d'Éléphant. Yvoire.

Vom Elephanten, Elephas maximus Linn.

335. **Ebur ustum album.** Spodium album. Terra ossium. Phosphas calcis crudus. Cornu ustum album. Ossa usta album. Cornu cervi ustum. Terra animalis. Ossa calcinata. Ossa animalium calcinata. = Weissgebranntes Elfenbein. Weissgebrannte Knochen. Gebranntes Hirschhorn. Animalische Erde. Knochenerde. Thierische Erde. Roher phosphorsaurer Kalk. = Ivoire calciné blanc. Spode blanche. Corne de cerf calcinée blanche. Phosphate de chaux cru. Os calcinés. Os brûlés en blancheur. Sel de crane humaine fix. Terre animale. Terre des os. Yvoire brûlé blanc.

336. **Ebur ustum nigrum.** Spodium nigrum. Ossa usta nigrum. Spodium. = Schwarz gebranntes Elfenbein. Schwarz gebrannte Knochen. Elfenbeinschwarz. Sammetschwarz. Beinschwarz. Knochenkohle. Spodium. Knochenschwarz. = Ivoire calciné noir. Spode noire. Charbon d'os. Noir d'os. Noir d'ivoire. Spode. Os charbonnés. Yvoire brûlé. Yvoire brûlé noir.

Die mittelst Salzsäure von den erdigen Theilen befreite Knochenkohle hat man unter dem Namen Noir épuré in den Handel gebracht.

336°. **Elaterinum.** Elaterinum purum. Momordicinum. Elatinum. = Elaterin. Reines Elaterin. Momordicin. Elatin. = Elatérine. Momordicine. Elatine.

Aus den Früchten des Eselskürbis, Momordica Elaterium Linn.

337. **Elaterium.** Extractum elaterii. Succus elaterii. Faecula cucumeris agrestis. Succus cucumis anguini s. erratici. = Elaterium. Eselskürbisextract. Eselskürbissaft. Eselsgurkensaft. = Elatérinum. Suc ou Extrait de cocombre sauvage.

Aus den Früchten des Eselskürbis, Momordica Elaterium Linn.

Man unterscheidet das weisse Elaterium: Elaterium veterum.

Elaterium album. Faecula cucumeris agrestis, und das schwarze Elaterium: Elaterium nigrum. Extractum elaterii.

338. **Elemi.** Gummi elemi. Resina elemi. Caneamum. Balsamum caneamum. Gummi icicae. Elemni. = Elemi. Elemigummi. Elemiharz. Baumharz. Oelbaumharz. Oelbaumgummi. Wildes Oelbaumharz. = Elémi. Gomme élémi. Résine élémi.

Man unterscheidet besonders:

a) Elemi orientale. Elemi ostindicum. Gummi Chibou. Elemi verum.

Elemi indicum. Resina elemi orientalis. = Orientalisches Elemi. Ostindisches Elemi. Aechtes Elemigummi. Indisches Elemiharz. Chibougummi. Ostindisches Oelbaumharz. = Elémi oriental. Gomme Chibou. Elémi en roseaux. Gomme de Gommier.

Vom Mohrenölharzstrauch, *Amyris zeylanica* Retz. (Balsamodendron zeylanicum Kunth.)

b) Elemi occidentale. Elemi westindicum. Elemi spurium. Elemi commune. Resina elemi occidentalis. Resina corticis amyridis elemiferae. — Westindisches Elemi. Amerikanisches Elemi. Unächtes Elemigummi. Gemeines Elemi. Westindisches Elemiharz. Amerikanisches Oelbaumharz. = Elémi occidental. Elémi en caisse.

Vom Elemiharzstrauch, *Amyris elemifera* Linn. (*Amyris Plumieri* Decand.)

c) Elemi brasiliense. Resina elemi brasiliensis. Resina Icica. Icicariba. Storax cayennense. = Brasilianisches Elemi. Icicarharz. Storax von Cayenne. = Elémi de Brésil. Storax de Cayenne.

Von der brasilianischen Icica, *Icica icicariba* Dec.

d) Elemi verum. Elemi aethiopicum. Elemi africanum. Resina elemi africana. = Wahres Elemi. Afrikanisches Elemi. Aethiopisches Elemi. = Elémi africain. Elémi vrai.

Vom äthiopischen Oelbaum, *Elaeagnus hortensis* M. B.?

e) Elemi bengalense. Gummi elemi bengalensis. Guggul. Guaggoala. Gummi guaggoala. Resina elemi bengalensis. = Bengalisches Elemi. Guggul. = Elémi de Bengale.

Die Mutterpflanze ist nicht genau bekannt.

339. **Emetina.** Emetinium. Emetium. = Emetin. Brechstoff. = Emétine.

Aus der Brechwurzel, *Radix ipecacuanhae*.

Man unterscheidet:

- 1) Emetina alba. Emetina pura. = Weisses Emetin. Reines Emetin;
- 2) Emetina colorata. = Gefärbtes Emetin. Halbgeremigtes Emetin;
- 3) Emetina extractiformis. = Extractförmiges Emetin.

339^a. **Ergotinum.** Extractum secalis cornuti. = Ergotin. Boujean's Ergotin. Mutterkornextract. Extractförmiges Ergotin. = Ergotine.

Aus dem Mutterkorn.

Ist verschieden von Wigger's Ergotin, welches ein röthlicher pulverförmiger Stoff ist.

340. **Euphorbium.** Gummi euphorbii. Resina euphorbii. Gummi-resina euphorbii. Gummi resina euphorbium. Resina cerea euphorbii. = Euphorbium. Euphorbiengummi. Euphorbienharz. = Euphorbe. Gomme euphorbe. Résine euphorbe.

Von *Euphorbia officinarum* Linn., *E. antiquorum* L., und *E. canariensis* L.

340^a. **Eupionum.** = Enpion. = Eupion.

Ein Destillationsprodukt organischer Substanzen.

340^b. Extractum aconiti. Extractum aconiti e succo. = Eisenhutextrakt. Sturmhutextrakt. = Extrait d'Aconit.

Aus dem wahren Sturmhut. Vergl. No. 525.

340^c. Extractum aconiti spirituosum. = Spirituöses oder geistiges Sturmhutextrakt. = Extrait d'Aconit spiritueux.

Aus derselben Pflanze.

340^d. Extractum aloes. Extractum aloes aquosum. = Aloeextract. Wässeriges Aloeextract. = Extrait d'aloès.

Aus der Aloe. Vergl. No. 39.

340^e. Extractum belladonnae. Extractum belladonnae e succo. = Belladonnaextrakt. = Extrait de Belladonne.

Aus dem Belladonnakraut. Vergl. No. 554.

340^f. Extractum belladonnae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Belladonnaextrakt. = Extrait spiritueux de Belladonne.

Aus demselben Kraut.

340^g. Extractum caincae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Caincawurzelextrakt. = Extrait spiritueux de Cainca.

Aus der Caincawurzel. Vergl. No. 1155.

340^h. Extractum cannabis indic. = Indischer Hanfextrakt. = Extrait de chanvre d'Inde.

Aus dem indischen Hanfe, Cannabis indica Linn.

340ⁱ. Extractum cicutae. Extractum cicutae e succo. = Schierlingsextrakt. = Extrait de Ciguë.

Aus dem Schierlingskraut. Vergl. No. 590.

340^k. Extractum cicutae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Schierlingsextrakt. = Extrait spiritueux de Ciguë.

Aus demselben Kraut.

340^l. Extractum coffeae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Kaffeeextrakt. = Extrait spiritueux de café.

Aus den Kaffeebohnen.

340^m. Extractum colchici e radice. = Zeitlosenwurzelextrakt. = Extrait de Colchique.

Aus der Zeitlosenwurzel. Vergl. No. 1168.

340ⁿ. Extractum colocynthidis. = Coloquintenextrakt. = Extrait de Colocynthes.

Aus den Coloquinten. Vergl. No. 234.

340^o. Extractum chinae aquosum. = Wässeriges Chinarindenextrakt. Fiebirrindenextrakt. = Extrait aqueux de China.

Aus der braunen oder grauen China.

340^p. Extractum chinae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses China- oder Fiebirrinden-Extrakt. = Extrait spiritueux de China.

Aus denselben Chinarinden.

340^q. Extractum columbo. Extractum radices columbae. = Columbo-extrakt. Kolumbowurzelextrakt. = Extrait de Colombe.

Aus der Kolombowurzel. Vergl. No. 1158.

340^r. Extractum digitalis. Extractum digitalis e succo. = Fingerhutkrautextrakt. = Extrait de Digitale.

Vom Fingerhutkraut. Vergl. No. 605.

340^s. Extractum digitalis spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Fingerhutextrakt. = Extrait spiritueux de Digitale.

Ebenfalls aus dem Fingerhutkraut.

341. Extractum filicis maris aethereum. Extractum filicis maris. Extractum filicis maris resinosum. Oleum filicis maris aethereum. Extractum resinae filicis maris. Extractum radices filicis aethereum. Extractum filicis oleoso-resinosum. = Aetherisches Farnextrakt. Aetherisches Farnwurzel-extrakt. Aetherisches Farnöl. Farnwurzelharzextrakt. Aetherisches Farnwurzelöl. = Extrait de racine de Fougère éthérée. Huile de racine de Fougère éthérée. Huile de Fougère mâle.

Aus der Farnwurzel. Vergl. No. 1189.

341^a. Extractum gentianae. = Enzianextrakt. Enzianwurzelextrakt. = Extrait de Gentiane.

Aus der Enzianwurzel. Vergl. No. 1196.

341^b. Extractum graminis. = Graswurzelextrakt. = Extrait de Chiendent.

Aus den Queckenwurzeln. Vergl. No. 1198.

341^c. Extractum hyoscyami. = Bilsenkrantextrakt. = Extrait de Jusquiame.

Aus dem Bilsenkraut. Vergl. No. 646.

341^d. Extractum hyoscyami spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Bilsenkrantextrakt. = Extrait spiritueux de Jusquiame.

Ebenfalls aus dem Bilsenkraut.

341^e. Extractum jalappae. Extractum jalappae aquosum. = Wässriges Jalappenextrakt = Extrait aqueux de Jalap.

Aus der Jalappe. Vergl. No. 1206.

341^f. Extractum kousso. Extractum kousso spirituosum. Extractum cosso. = Geistiges oder spirituöses Koussoextrakt. Cossoextrakt. = Extrait spiritueux de Kousso.

Aus der Brayera anthelmintica Kunth. Vergl. No. 375ⁿ.

341^g. Extractum lactucae virosae. = Giftlattichextrakt. = Extrait de Laitue fétide.

Aus dem Giftlattich. Vergl. No. 654.

341^h. Extractum lactucae virosae spirituosum. = Geistiges oder spirituöses Giftlattichextrakt. = Extrait spiritueux de Laitue fétide.

Aus demselben Kraut.

341ⁱ. **Extractum ligni quassiae.** — Quassienholzextrakt. Wässeriges Quassiaextrakt. — Extrait de Quassia.

Aus dem Quassienholze. Vergl. No. 900.

341^k. **Extractum lupulinae.** — Hopfenextrakt. Wässeriges Hopfenextrakt. — Extrait de Houblon.

Aus dem Hopfen. Vergl. No. 1487.

341^l. **Extractum mezerei aethereum** — Aetherisches Seidelbastrindenextrakt. — Extrait éthéré d'écorce de Garou.

Aus der Seidelbastrinde. Vergl. No. 287.

341^m. **Extractum Monesiae.** Monesia. — Monesiaextrakt. Monesiaindenextrakt. Monesia. — Extrait de Monesia.

Aus der Monesienrinde. Vergl. No. 288^b.

341ⁿ. **Extractum nicotianae.** — Tabakblättéextrakt — Extrait de Tabac.

Aus den Tabakblättern. Vergl. No. 700.

341^o. **Extractum nucis vomicae aquosum.** — Wässeriges Krähenaugenextrakt. — Extrait de noix vomique.

Aus den Krähenaugen. Vergl. No. 975.

341^p. **Extractum nucis vomicae spirituosum.** — Geistiges oder spirituöses Krähenaugenextrakt. — Extrait spiritueux de noix vomique.

341^q. **Extractum opii aquosum.** — Wässeriges Opiumextrakt. — Extrait aqueux d'Opium.

Aus dem Opium.

342. **Extractum ratanhia.** Extractum radiceis ratanhia. Extractum Ratanhae. Extractum Krameriae triandrae. Extractum rhataniae. Extractum ratanhia exoticum. Extractum ratanhia verum. — Rathanyextrakt. Rathanywurzelextrakt. Ratanhiaextrakt. Ratanhiawurzelextrakt. — Extrait de Ratania. Extrait de Ratanhia.

Aus der Ratanhiawurzel.

342^a. **Extractum rhei aquosum.** — Wässeriges Rhabarberextrakt. — Extrait aqueux de Rhubarbe.

Aus der Rhabarber.

342^b. **Extractum rhols toxicodendri.** — Giftsumachextrakt. — Extrait de Toxicodendron.

Aus den Blättern des Giftsumachs. Vergl. No. 460.

342^c. **Extractum saponariae.** Extractum radiceis saponariae. — Seifenwurzelextrakt. — Extrait de Saponaire.

Aus der Seifenwurzel. Vergl. No. 1270.

342^d. **Extractum scillae marinae.** — Meerzwiebeleextrakt. — Extrait de Scille.

Aus den Meerzwiebeln. Vergl. No. 1275.

342^c. **Extractum seminis ciniae.** Extractum resinosum seminum ciniae. Extractum ciniae aethereum. = Aetherisches Wurmsamenextrakt. = Extrait éthéré de Semencine.

Aus dem Wurmsamen. Vergl. No. 1361.

342^f. **Extractum senegae.** = Senegawurzelextrakt. = Extrait de Seneca.

Aus der Senekawurzel. Vergl. No. 1278.

342^g. **Extractum valerianae.** = Baldrianextrakt. Baldrianwurzelextrakt. = Extrait de Valeriane.

Aus der Baldrianwurzel. Vergl. No. 1294.

343. **Exuviae viperarum.** Exuviae serpentum. = Vipernhäute. Schlangenhäutlein. Schlangenhälge. = Dépouilles de serpent. Dépouilles de Couleuvre.

Von der braunen Schlange, *Coluber berus* Linn.

344. **Fabae libidibi.** Siliqua libidibi. Fabae dividivi. Nacasal. Wonatta-Pana. = Libidibischote. Libidibibohne. Dividivischoten. = Fèves libidibes.

Von der Gerberpoinciane, *Poinciana coriaria* Jacq. (*Caesalpinia coriaria* W.) — Nach andern Angaben von *Caesalpinia alata* Sw.

345. **Fabae pichurim.** Fabae pecurim. Fabae macis. Fabae pichoreae. Fabae buccari. Fabae pechareae. Fabae pecuris. Fava pecairo. Fabae sassafras. Fabae pichurim majoris. Fabae pichurim. Fabae pechurerei. Fabae pechuris. Semen pecuris. Semen pichurim majus. Semen pichurim. Semen lauri pichurim. Nuces ocoteae. Fabae brasilienses. Nuces sassafras. Pecuris. Pecurim. Pechurim. Pechorim. Pechuri. Puchury. = Pechurimbohnen. Muskatbohnen. Brasilianische Bohnen. Sassafrasnüsse. Pichurimbohnen. Picherim. Puchuribohnen. Aechte Pichuribohnen. Pecurimnüsse. = Fèves de Pecurim. Fèves de Brésil. Fève Pichurim. Noix de Sassafras. Semence de Pechurim.

Vom Puchurybaum, *Ocotea Puchury* major Mart., die grossen; von *Ocotea Puchury* minor Mart. die kleinen oder falschen Pichurimbohnen. Die grossen leitete man früher von *Laurus pichurim* Linn. (*Ocotea pichurim* Humb.) ab.

346. **Fabae St. Ignatii.** Fabae indicae. Fabae febrifugae. Nux vomica legitima. Semen Sancti Ignatii. Nuces St. Ignatii. = Ignatiusbohnen. St. Ignatzbohnen. Ignatzsamen. Ignatiusnüsse. Ignatzbohnen. Bittere Fiebernüsse. Indianische Bohnen. = Fèves de St. Ignace. Noix igasur. Noix igasur des Philippines.

Vom Bitterignazbaum, *Ignatia amara* Linn. (*Strychnos Ignatii* Berg.)

347. **Fabae tonca.** Fabae de Tonca. Fabae tongae. Fabae tonco. Fabae de Tonco. Faba tunkinensis. Fructus cumarnnae. Semen tonco. Fabae de Tongo. = Tonkabohnen. Aromatische Bohnen. Tonicobohnen. Tongobohnen. = Fèves de Tonque. Semence de Tonka. Fèves aromatiques. Fèves Tunka. Fruits de Commarouma.

Vom Tonkabohnenbaum, Dipterix odorata, Willd. (Baryosma tongo Guertn. et Pers., Coumarouna odorata Aubl.)

348. Fel vitri. Recrementum vitri. Sal vitri. Axungia vitri. Anatron. Sal anatron. = Glasgalle. Glasschmalz. Glassalz. Salzglas. Anatron. = Sel de verre. Fiel de verre. Anatron. Ecume de verre. Salin.

349. Fel tauri. Bilis bubula. Bilis bubula spissata. Bilis bovina. Fel tauri inspissatum. Fel bovis inspissatum. Fel bovilla. Extractum fellis. Extractum fellis bovini. Fel bovis tauri domestici. = Ochsen-galle. Eingedickte Ochsen-galle. Ochsen-gallenextrakt. Rindergalle. Rindsgalle. = Fiel de boeuf. Fiel de boeuf épaissi.

Vom Ochsen, Bos taurus Linn.

349^b. Ferro-kali oxalicum. Kali-Ferrum oxalicum. Oxalas potassi et ferri. Oxalas ferri et kali. Kali oxalicum ferricum, s. martiatum. Ferrum kalico-oxalicum. Ferrum et kali sulphuricum. = Oxalsaures Eisen-oxydkali. Sauerkleesaures Kalieisenoxyd. Oxalat des Kalieisenoxydes. Kalieisenoxydoxalat. = Oxalate de potasse et de fer. Oxalate de fer et de kali.

349^c. Ferro-kali sulphuricum. Ferrum et kali sulphuricum. Kaliferrum sulphuricum. Ferrum kalico-sulphuricum. Kali sulphuricum ferricum. Alumen ferricum, s. martiatum. Sulphas ferri et kali. = Schwefelsaures Eisenoxydkali. Kalihaltiges schwefelsaures Eisenoxyd. Kalieisenoxyd-sulphat. Sulphat des Kalieisenoxyds. Eisenoxydsulphat mit Kalisulphat. Schwefelsaures Eisenoxyd mit schwefelsaurem Kali. Eisenalaun. = Sulfate de fer et de kali. Sulfate de potasse et de fer. Alun de fer. Alun chalybé. Alun martial.

349^d. Ferro-Manganum citricum. Mangano-ferrum citricum. Citras ferro-mangani. Citras mangano-ferri. Citras ferri et mangani. = Citro-nensaures Manganeisenoxyd. Manganeisenoxydcitrat. Citrat des Manganoxyduls und Eisenoxyds. = Citrate de fer et de manganèse.

349^e. Ferrum aceticum. Ferrum oxydatum aceticum. Acetas ferri. Ferrum acetatum. Acetosum ferratum. Sal ferri acetosum. Acetum chalybeatum. = Essigsaures Eisen oder Eisenoxyd. Essiggesäuertes Eisen. Eisenessigsalz. Eisenessig. Essigsäurehaltiges Eisensalz. Acetat des Eisenoxyds. Eisenoxydacetat. Eisenacetat. = Acétate (Acétite) de fer. Sel acéteux martial. Acète martial. Acète de fer.

349^f. Ferrum bromatum. Ferrum hydrobromicum. Ferrum oxydulatum hydrobromicum. Hydrobromas ferri. Bromuretum ferri. = Brom-eisen. Eisenbromür. Hydrobromsaures oder bromwasserstoffsaures Eisen-oxydul. Eisenhydrobromat. = Bromure de fer. Hydrobromate de fer.

350. Ferrum carbonicum oxydulatum. Ferrum carbonicum fuscum. Ferrum oxydatum carbonicum. Crocus martis aperitivus. Carbonas ferri. Carbonatis ferri. Mephitum martiale. Subdeutocarbonas ferri. Ferrum subcarbonicum. Ferrum oxydatum subcarbonicum. Subcarbonas ferri. Carbonas ferri praecipitatus. Carbonas ferri praeparatus. Subcarbonas ferroso-ferricus. Subprotocarbonas ferri. Ferrum aëratum. Aëreum ferratum. Oxydulum ferri carbonicum. Oxydulum ferri subcarbonicum. = Kohlen-

108 **Ferrum carbonicum saccharatum — Ferrum malicum impurum.**

saures Eisenoxydul. Kohlensaures Eisen. Kohlensaures Eisenoxyd. Basisches kohlensaures Eisenoxyd. Oxydirtes kohlensaures Eisen. Luftsaures Eisen. Luftvolles Eisen. Eisenkarbonat. Eisenoxydkarbonat. Karbonat des Eisens. Eisenoxydulkarbonat. Martialische Kreide. Martialisches Mephrit. Kohlenstoffsäures Eisen. Kohlengesäuertes Eisensalz. = Carbonate de fer. Fer aééré. Méphite martiale. Craie martiale. Oxyde de fer carbonique. Fer spathique. Souscarbonate de fer. Sous-dentocarbonate de fer.

350^a. **Ferrum carbonicum saccharatum.** Carbonas ferri saccharatus. = Zuckerhaltiges kohlensaures Eisenoxydul. = Carbonate de fer sucré. Oxyde de fer carbonique sucré.

350^b. **Ferrum citricum.** Ferrum oxydatum citricum. Citras ferri. Oxydum ferri citricum. Ferrum citratum. Citrinum ferratum. = Citronensaures Eisenoxyd. Citronensaures Eisen. Citronensaures oxydirtes Eisen. Eisenoxydeitrat. Citronensäurehaltiges Eisensalz. Citrat des Eisenoxyds. Eisencitronensalz. = Citrate de fer. Oxyde de fer citrique. Sel citronien de fer.

350^c. **Ferrum hydrogenio reductum.** = Durch Wasserstoff reducirtes Eisen. = Fer régénéré par hydrogène.

350^d. **Ferrum hydrojodicum.** Ferrum oxydulatum hydrojodicum. Ferrum jodatum. Jodetum, s. Joduretum, s. Joditum ferri. Hydrojodas ferri. Protojodas ferri. = Eisenjodür. Jodeisen. Jodwasserstoffsäures oder hydrojodsaures Eisenoxydul. Eisenoxydulhydrojodat. Einfach Jodeisen. = Jodure de fer. Protojodure de fer. Hydrojodate de fer.

350^e. **Ferrum jodicum oxydatum.** Jodas ferricus. = Jodsaures Eisenoxyd. Eisenoxydjodat. Jodat des Eisenoxyds. Jodat des Eisendeutoxyds. = Jodate de fer. Dentojodate de fer. Perjodate de fer.

350^f. **Ferrum jodicum oxydulatum.** Jodas ferrosus. = Jodsaures Eisenoxydul. Eisenoxyduljodat. Jodat des Eisenoxyduls. Jodat des Eisenprotoxyds. = Protojodate de fer.

350^g. **Ferrum lacticum.** Ferrum oxydulatum lacticum. Oxydulum ferri lacticum. Lactas ferri. Galacticum ferratum. = Milchsäures Eisenoxydul. Halbmilchsäures Eisenoxydul. Lactat des Eisenoxyduls. Eisenoxydullactat. Milchgesäuertes Eisen. = Lactate de fer. Lactate de fer oxydulé. Souslactate de fer.

350^h. **Ferrum malicum.** Ferrum oxydatum malicum. Malas ferri. Ferrum pomatum. Pomaceum ferratum. = Aepfelsäures Eisen oder Eisenoxyd. Eisenmalat. Eisenoxydmalat. Malat des Eisenoxydes. Eisenäpfelsalz. Aepfelsäurehaltiges Eisensalz. Aepfelgesäuertes Eisen. = Malate de fer. Malusate de fer.

350ⁱ. **Ferrum malicum impurum.** Extractum ferri pomatum. Extractum ferri cydoniatum. Extractum martis cydoniatum. Malas ferri impurus. Extractum martis pomatum. Extractum martis. Extractum ferri. Ferrum pomatum semiliquidum. Extractum ferri cum succo pomorum. = Eisenextract. Eisenhaltiges Extract. Aepfeleisenextract. Unreines äpfelsäures Eisenoxyd.

Unreines Eisenoxydmalat. Unreines Malat des Eisenoxydes. — Malate de fer impur. Extrait de fer. Extrait de fer malique.

351. Ferrum muriaticum oxydatum. Ferrum oxydatum muriaticum. Ferrum oxydatum salitum. Ferrum muriaticum crystallisatum. Protochloruretum ferri. Ferrum salitum. Ferrum hydrochlorinicum. Murias ferri. Murias ferricus. Murias ferri ruber. Hydrochlorinas ferri. Sal martis muriaticum. Sal ferri muriaticum. Muriaticum ferratum. Oxydum ferri muriaticum. Ferrum sesquichloratum. Hydrochloras ferricus. Murias oxydi ferri. Chloruretum ferricum. Sesquichloruretum ferri. Subbichloruretum ferri. = Salzsaures Eisen. Salzsaures Eisenoxyd. Oxydirtes salzsaures Eisen. Rothes salzsaures Eisen. Kochsalzsaures Eisen. Kochsalzgesäuertes Eisensalz. Eisenmuriat. Eisenoxydmuriat. Muriat des Eisens. Eisenkochsalz. Kochsalzartiges Eisen. Eisenartiges Meersalz. Eisenartiges Kochsalz. Meersalzartiges Eisensalz. Eisensalz. Eisenchlorid. Anderthalbchloreisen. Chloreisen im Maximum. = Muriate de fer. Muriate de fer oxidé. Sel marin de fer. Sel muriatique de fer. Oxide de fer muriatique. Sel de fer. Sel de mars. Sel martial. Hydrochlorate de fer. Perchlorure de fer.

Das durch Sublimation bereitete salzsaure Eisenoxyd heisst:

Ferrum sesquichloratum sublimatum. Sublimatum ferri. Flores martiales. Murias ferri sublimatus. Ferrum salitum sublimatum. Sal martis muriaticus sublimatus. = Sublimirtes Anderthalbchloreisen. Sublimirtes Eisenmuriat. Eisenblumen. Eisensublimat. Sublimirtes salzsaures Eisen. = Perchlorure de fer sublimé. Fleurs martiales. Sublimé martiale. Sel marin de fer sublimé.

352. Ferrum muriaticum oxydulatum. Ferrum oxydulatum salitum. Ferrum oxydulatum muriaticum. Ferrum muriatosum. Chloruretum ferri. Chloruretum ferri. Murias ferri viridis. Ferrum chloratum. Ferrum muriaticum. Oxydulum ferri muriaticum. Hydrochloras ferrosus. Murias ferrosus. Chloruretum ferrosum. = Salzsaures Eisenoxydul. Oxydulirtes salzsaures Eisen. Einfach Chloreisen. Hydrochlorsaures Eisenoxydul. Chloreisen im Minimum. Eisenchlorür. Chlorwasserstoffsäures Eisenoxydul. Grünes salzsaures Eisen. Chloreisen. Chlorsaures Eisen. Eisenchlorat. Chlorat des Eisens. (Die 3 letzten Namen irrigerweise). = Protochlorure de fer. Hydrochlorate de fer. Chlorure de fer oxydulé. Oxidule de fer muriatique. Sel marin verd de fer. Muriate de fer.

352^a. Ferrum nitricum. Ferrum oxydatum nitricum. Oxydum ferri nitricum. Nitras ferri. Nitrum ferricum. Nitrum martiale, s. martiatum. Ferrum nitratum. Nitrosium ferratum. = Salpetersaures Eisenoxyd. Salpetersaures Eisen. Salpetersaures oxydirtes Eisen. Eisennitrat. Eisenoxydnitrat. Nitrat des Eisenoxydes. Eisensalpeter. Martialischer Salpeter. Salpetersäurehaltiges Eisensalz. = Nitrate de fer. Nitrate d'oxide de fer. Oxide de fer nitrique. Nitre de fer. Nitre martial. Nitre de mars.

352^b. Ferrum oxalicum. Ferrum oxydatum oxalicum. Oxalas ferri. = Oxalsäures Eisenoxyd. Sauerkleesäures oxydirtes Eisen. Eisenoxydoxalat. Oxalat des Eisenoxyds. Eisenoxalat. = Oxalate de fer. Peroxalate de fer. Oxide de fer oxalique.

352. **Ferrum oxydatum hydratum.** Hydras ferricus. Ferrum oxydatum fuscum. Ferrum hydricum. Oxydum ferricum aqua mediante paratum. Oxydum ferricum cum hydrate ferrico. Ferrum oxydatum praecipitatum. Oxydum ferri fuscum. Ferricum fuscum. Oxydum ferroso-ferricum. Crocus martis aperitivus. Crocus martis. Crocus martis aperiens. Ferrum oxydatum citrinum. Robigo ferri. Oxydum ferri citrinum. Ferricum citrinum. *Ferrum oxydatum. *Oxydum ferri. = Eisenoxydhydrat. Wasserhaltiges Eisenoxyd. Wasserhaltiges oxydirtes Eisen. Braunes Eisenoxyd. Braunrothes oxydirtes Eisen. Hydrat des Eisenoxydes. Gefälltes Eisenoxyd. Braune Eisenhalbsäure. Braunes oxydirtes Eisen. Eisensafran. Eröffnender Eisensafran. *Eisenoxyd. *Oxydirtes Eisen. Gelbes Eisenoxyd. Eisenhalbsäure. Sauerisen. Eisensäuerling. = Oxide de fer hydraté. Peroxide de fer hydraté. Hydrate d'oxide de fer. Hydrate de fer. Oxide de fer brun. Oxide de fer hydrique. Peroxide de fer brun. Safran de fer. Safran de mars apéritif. *Oxide de fer. *Fer oxidé.

*Die mit * bezeichneten Namen kommen eigentlich dem wasserfreien Eisenoxyd (No. 353) und nicht dem Hydrat desselben zu.*

Das Eisenoxydhydrat wird ausserdem häufig irrthümlich Ferrum carbonicum, Carbonas ferri, kohlensaures Eisenoxyd u. s. w. genannt.

353. **Ferrum oxydatum rubrum.** Crocus martis adstringens. Oxydum ferri. Oxydum ferricum. Oxydum ferri rubrum. Ferrum oxydatum. Ferricum rubrum. Peroxydum ferri. Peroxydum ferri rubrum. Minium ferri. Minium ferricum. Crocus martis obstructivus. Ferrum vitriolatum ustum. Caput mortuum. Caput mortuum vitriolatum. Caput mortuum vitrioli. Terra damnata. Terra mortua. Colcothar. Colcothar vitrioli. Sulphas ferri calcinatus. Terra vitrioli. Terra vitrioli dulcis. Chalcitis. Terra dulcis vitrioli. Oxydum ferri igne paratum. Calx ferri. = Rothes Eisenoxyd. Eisenoxyd. Rothes oxydirtes Eisen. Zusammenziehender Eisensafran. Rothe Eisenhalbsäure. Adstringirender Eisensafran. Vollkommenes Eisenoxyd. Vollkommen oxydirtes Eisen. Kolkothar. Kolkothar des Vitriols. Todtenkopf. Vitriolerde. Vitriolroth. Braunroth. Durch Schwefelsäure bereitete rothe Eisenhalbsäure. Colcothar. Colcothar. Ausgesüßte Vitriolerde. Engelroth. Englisches Roth. Polierroth. Schmiedeberger Erde. Eisenmünium. Eisenmennig. Eisenkalk. Eisenroth. = Oxide de fer rouge. Safran de Mars astringent. Safran de fer astringent. Chalcite. Potée. Tête morte. Sulfate de fer calciné. Rouge de fer.

354. **Ferrum oxydulatum nigrum.** Ferrum oxydulatum. Aethiops martialis. Crocus martis Lemeryi. Ethiops martialis. Aethiops martialis Lemeryi. Ferrum calcinatum nigrum. Ferrum imperfecte calcinatum. Oxodes ferri. Calx ferri imperfecta nigra. Oxydum ferri nigrum. Oxydulum ferri nigrum. Ferrosium. Protexydum ferri. Hyperoxodes ferri nigrum. Oxydum ferrosium. Oxydum ferri nigrum aqua paratum. Aethiops ferricus. Ferrum nigrum oxydatum. Ferrum oxydatum nigrum. Oxydum ferroso-ferricum. Oxydulum ferri. Oxydulum ferricum. Ferrum oxydo-oxydulatum. Squamae ferri. = Schwarzes Eisenoxydul. Schwarzes oxydulirtes Eisen. Schwarzer Eisenkalk. Eisenmohr. Eisenartiger Mohr. Martiali-

scher Mohr. Eisenoxydul. Schwarz oxydirtes Eisen. Oxydulirtes Eisen. Schwarzes Eisenhalboxyd. Unvollkommener Eisenkalk. Unvollkommenes Eisenoxyd. Schwarze Eisenhalbsäure. Schwarzes Sauerisen. Schwarzes Eisenoxyd. Lemery's Eisenmohr. Eisenoxydoxydul. = Oxide de fer noir. Ethiops de fer. Ethiops martial. Fer calciné noir. Ethiops de fer de Lemery. Protoxide de fer.

355. **Ferrum pulveratum.** Ferrum limatum praeparatum. Ferrum pulveratum. Ferrum alcoholisatum. Limatura martis praeparata. Limatura martis alcoholisata. Limatura ferri alcoholisata. Limatura ferri praeparata. Alcohol martis. Alcohol limaturae martis. Alcohol ferri. Ferrum selectum. Limatura chalybis praeparata. Limatura martis non rubiginosa. Pulvis ferri alcoholisatus. Chalybs praeparatus. = Zubereitete Eisenfeile. Präparirte Eisenfeile. Eisenpulver. Gefülvertes Eisen. Alkoholisirtes Eisen. Eisenfeilpulver. = Limaille de fer alcoholisée. Alcohol de fer. Alcohol ferrique. Limaille de Mars préparée. Limaille d'acier préparée.

356. **Ferrum purum limatum.** Ferrum limatum. Limatura martis. Limatura ferri. Limatura chalybis. Scobs ferri. = Eisenfeile. Gefeiltes Eisen. Stahlfeile. Reine Eisenfeile. = Limaille de fer. Limaille de Mars. Limaille d'acier. Fer divisé. Fer en limaille.

356^a. **Ferrum phosphoricum oxydatum.** Ferrum phosphoricum. Oxyphosphas ferri. Suboxyphosphas ferri. Ferrum phosphoratum (irrtümlich). Phosphoreum ferratum. Phosphas ferri s. ferricus. = Phosphorsaures Eisen oder Eisenoxyd. Phosphorgesäuertes oder vollkommen phosphorsaures Eisen. Eisenphosphorsalz. Phosphorsäurehaltiges Eisensalz. Eisenphosphat. Eisenoxydphosphat. Phosphat des Eisens oder Eisenoxyds. = Phosphate de fer. Phosphate de peroxyde de fer.

356^b. **Ferrum phosphoricum oxydulatum.** Oxydulum ferri phosphoricum. Phosphas ferrosus. Protoxydulum ferri phosphoricum. = Phosphorsaures Eisenoxydul. Phosphorsaures oxydulirtes Eisen. Eisenoxydulphosphat. Phosphat des Eisenoxyduls. Unvollkommenes phosphorsaures Eisen. = Phosphate de protoxide de fer.

356^c. **Ferrum pyroaceticum.** Ferrum oxydatum pyroaceticum. Ferrum pyrolignosum. Liquor ferri pyroacetici s. pyrolignosi. Pyrolignis ferri. Ferrum acido lignorum saturatum. = Holzessigsäures Eisen. Holzsaures Eisen. Essigsäure Eisenbeize. Holzsaure Eisenbeize. Brenzlich oder braunstig holzsaures Eisen. Eisenholzessigsalz. Eisenoxydpyrolignat. Pyrolignat des Eisenoxyds. = Pyrolignate de fer. Pyroacétate de fer.

356^d. **Ferrum pyrophosphoricum ammoniato-citricum.** Pyrophosphas ferri et Citras ammoniae. = Pyrophosphorsaures Eisenoxyd mit citronensaurem Ammoniak. Eisenoxydpyrophosphat und Ammoniakcitrat. = Pyrophosphate de fer et citrate d'ammoniaque.

356^e. **Ferrum sesquibromicum.** Ferrum oxydatum bromicum. Bromas ferri. = Bromsaures Eisen oder Eisenoxyd. Eisenbromat. Eisenoxydbromat. Bromat des Eisenoxyds. = Bromaté de fer. Bromate de peroxyde de fer.

357. Ferrum sulphuratum. Sulphuretum ferri. Sulphuretum martiale. Sulphuretum chalybis. Limatura martis sulphurata. Mars sulphuratus. Pyrites ferri artificialis. Chalybs sulphure praeeparatus. Chalybs sulphuratus. Crocus martis sulphuratus. Sulfuretum ferricum. = Schwefeleisen. Sulphurisirtes Eisen. Geschwefeltes Eisen. Künstlicher Eisenkies. Künstlicher Schwefelkies. Eisenschwefel. Stahlschwefel. = Sulfure de fer. Pyrite martial. Pyrite de fer.

358. Ferrum sulphuricum. *Ferrum sulphuricum oxydatum. Ferrum oxydulatum sulphuricum. Ferrum vitriolicum. Ferrum vitriolatum. Ferrum sulphuricum crystallisatum. Ferrum sulphuricum oxydulatum. Sulphas ferri. Sulphas ferrosus. Sulphas ferrosus crystallisatus. Sulphas ferri viridis. Vitriolum martis. Sulphas ferrosus cum aqua. Vitriolum viride. Vitriolum viride commune. Vitriolum anglicum. Vitriolum londinense. Vitriolum martis londinense. Vitriolum admontense. Vitriolum hungaricum. Vitriolum romanum. Vitriolum ferri. Vitriolum chalybis. Vitriolum martis factitium. Sal martis factitius. Sal martis. Sal chalybis. Sal aquilae. Vitriolum aquilae. Protosulphus ferri. Vitriolum Riverii. Chalcantum. Chalcitis. Vitriolicum ferratum. Sulphas oxyduli ferri. Ferrum sulphuricum viride. Vitriolum martis Riverii. = Schwefelsaures Eisen. Grünes schwefelsaures Eisen. *Schwefelsaures Eisenoxyd. *Oxydirtes schwefelsaures Eisen. Eisensulphat. Schwefelsaures Eisenoxydul. *Eisenoxydulphat. Eisenoxydulsulphat. Sulphat des Eisens. Grüner Vitriol. Eisenvitriol. Vitriol des Eisens. Adlervitriol. Kupferwasser. Eisensalz. Stahlsalz. Schwefelsaures oxydulirtes Eisen. Vitriolsaures Eisensalz. Schwefelgesäuertes Eisensalz. Englischer Vitriol. Londoner Vitriol. Ungarischer Vitriol. Kalkanth. Grünes Eisensalz. Römischer Vitriol. Schwefelsaures Eisenoxydulhydrat. Oxydulirtes schwefelsaures Eisen. = Sulfate de fer. Coupe-rose verte. Protosulphate de fer. Sulfate de protoxide de fer. Vitriol martial. Vitriol verd. Vitriol romain. Vitriol de Hongrie. Vitriol d'Angleterre. Vitriol de Mars. Vitriol de fer. Sulfate de fer vert. Sel de vitriol martial.

*Die mit * bezeichneten Namen sind irrigerweise dem Eisenvitriol beigelegt, — sie gehören dem nachfolgenden Präparat.*

358^a. Ferrum sulphuricum oxydatum. Oxydum ferri sulphuricum. Sulphas ferricus. = Schwefelsaures Eisenoxyd. Vollkommenes schwefelsaures Eisenoxyd. Eisenoxydulphat. Sulphat des Eisenoxydes. = Sulfate de peroxide de fer.

358^b. Ferrum tannicum. Ferrum oxydatum tannicum. Tannas ferri. = Gerbsaures oder gerbstoffsaures Eisenoxyd. Eisentaunat. Eisenoxytannat. Tannat des Eisenoxyds. = Tannate de fer. Tannate de peroxide de fer.

358^c. Ferrum tartaricum oxydulatum. Ferrum tartaricum. Tartras ferrosus. Protoxydum ferri tartaricum. = Weinsteinsaures Eisenoxydul. Weinsalzsaures oxydulirtes Eisen. Eisenoxydultartrat. Tartrat des Eisenoxyduls. = Tartrate de protoxide de fer. Tartrate de fer.

358^d. Ferrum tartaricum oxydatum. Ferrum tartaricum oxydatum

in lamellis. Tartras ferri s. ferricus. Ferrum tartarisatum. Tartareum ferratum. Peroxydum ferri tartaricum. = Weinsteinsaures Eisen oder Eisenoxyd. Weinsaures oxydirtes Eisen. Weinsteinsäurehaltiges Eisensalz. Eisenweinsteinsalz. Weinsteinsäurichtes Eisen. Eisenoxydtartrat. Tartrat des Eisenoxyds. = Tartrate de peroxide de fer.

359. **Ferrum valerianicum.** Ferrum oxydatum valerianicum. Valeras ferri. = Baldriansaures Eisenoxyd. Valerianat (oder Valerat) des Eisenoxyds. Eisenoxydvalerianat. = Valérate de fer. Peroxide de fer valérique.

360. **Flores acaciae.** Flores aciarum. Flores acaciae germanicae. Flores acaciae nostratis. Flores pruni sylvestris. Flores pruni spinosae. Flores acaciae vulgaris. Flores pruneli silvestris. = Schleebäumen. Schwarzdornblüthen. Schleedornblüthen. Schlehenblüthen. Schlehendornblüthen. Spillingblüthen. Heckdornblüthen. Wilde Pflaumenblüthe. = Fleurs de Prunier sauvage. Fleurs de Prunellier. Fleurs de Prunellier sauvage.

Vom Schlehenstrauch, Prunus spinosa Linn.

360^a. **Flores Adonidis.** Flores adonis. = Feuerröslein. Feuerroschen. Brunetten. Brunettröslein. Braummägdlein. = Fleurs d'Adonis.

Von der Herbst-Adonis, Adonis autumnalis Linn.

361. **Flores althaeae.** Flores bismalvae. Flores malvae vulgaris. Flores ibisci. Flores malvavisci. Flores althaeae officinalis. Flores malvae visci. Flores althaeae ibisci. Flores althaeae vulgaris. = Altheebäumen. Eibischblumen. Ibschblumen. Heilwurzbäumen. Mundrosen. Ibschpappel. Herbstrosen. Stockwurzbäumen. Sammtpappelblumen. Heilkrautblumen. Heilwurzelblumen. Heinstblumen. Heinstblumen. Weisse Pappelblumen. Hibischblumen. Flusskrautblumen. Ehrenrosen. Gilschwurzbäumen. = Fleurs d'Althée. Fleurs de Guimauve. Fleurs d'Althéa. Fleurs de Ketmie. Fleurs de Guimauve ordinaire.

Von der Eibischalthee, Althaea officinalis Linn.

362. **Flores anchusae.** Flores buglossi. Flores buglossi angustifolii. Flores linguae bovinæ. Flores linguae bovis. Flores buglossae. = Ochsenzungenblumen. Ochsenzungenblüthen. Bauernborretschblumen. Liebänglein. Sternblümlein. = Fleurs de Buglosse. Fleurs d'Anchuse.

Von der officinellen Ochsenzunge, Anchusa officinalis Linn.

363. **Flores anethi.** Flores anethi hortensis. = Dillblumen. Dillenblüthe. Tillblumen. Gartendillblumen. Gurkendillblumen. Dillfenchelblüthen. Gurkenkrautblumen. Hochkrautblumen. = Fleurs d'Anet. Fleurs d'Aneth. Fleurs d'Aneth des jardins.

Vom Gurkendill, Anethum graveolens Linn.

363^a. **Flores anserinae.** Flores argentinae. Flores potentillae. Flores potentillae anserinae. Flores chenoposci. Flores protentillae. Flores papulae anserini. Flores argentariae. Flores pasti anserini. Flores hercularae. = Gänserichblumen. Gänsekrautblumen. Silberkrautblumen. Gänserichblumen. Silberblattblumen. Grieskrautblumen. Sauringelblumen. = Fleurs d'Argentine. Fleurs de Potentille. Fleurs d'Argentine sauvage. Fleurs de Potentille-Argentine. Fleurs de Bec d'oie.

Von der Gänsepotentille, Potentilla anserina Linn.

364. Flores anthemidis cotulae. Flores cotulae foetidae. Flores chamomillae caninae. Flores chamaemeli canini. Flores chamaemeli foetidi. Herba cum floribus anthemidis cotulae. Flores chamomillae foetidae. = Hundskamillen. Stinkkamillen. Stinkende Kamillen. Hundsromeysblumen. Kröteendillblumen. Hundsblumen. Kuhdillenblumen. Hundsillenblumen. = Fleurs de Maroute. Fleurs d'oeil de vache. Fleurs de Camomille puante. Fleurs d'Anthémide fétide.

Von der stinkenden Chamille, Anthemis cotula Linn. (Anthemis foetida Lam.)

365. Flores antirrhini. Flores linariae. Flores antirrhini vulgaris. Flores osyridis. Flores linariae vulgaris s. lutei. Flores osyris. Flores elatines. Flores tabinariae. Flores urinalis. Flores pseudolini. Flores valentinae. Flores pseudolinariae. = Flachsdotterblumen. Frauenflachsblumen. Waidflachsblumen. Ackerleinkrautblumen. Heidenflachsblumen. Stallkrautblumen. Leinkrautblumen. Löwenmaulblumen. Harnkrautblumen. Leindotterblumen. Tackenkrautblumen. Waldflachsblumen. Katharinenkrautblumen. Lammkrautblumen. Todtenkopfsblumen. Hundsnasenblumen. Kalbsnasenblumen. Mauerflachsblumen. Nabelkrautblumen. = Fleurs d'Oeil de chat. Fleurs de Lin sauvage. Fleurs de Linaire. Fleurs d'Elatine. Fleurs de Velvete. Fleurs de teste de veaux. Fleurs de Cucule de veau.

Vom Frauenflachslöwenmaul, Antirrhinum linaria Linn.

366. Flores aquilegiae. Flores chelidonii medii. Flores aquilinae. Flores aquileiae. Flores alkaleiae. Flores ancholiae. Flores columbinae. Flores aethonychii. Flores leonis osculi. Flores leontostomi. = Agleyblumen. Ackeleyblumen. Aquilegienblumen. Ageleiblumen. Akleyblumen. Akoleyblumen. Jovisblumen. Liebfrauenhandschuhblumen. Glockenblumen. Jupitersblumen. Unser lieben Frauen Handschuh. Adlerblumen. Akeleiblumen. = Fleurs d'Ancolie. Fleurs d'Ancolie. Fleurs d'Ancoile. Fleurs d'Ancolie des jardins. Fleurs de Columbine.

Von der gemeinen Aquilegia, Aquilegia vulgaris Linn.

367. Flores arnicae. Flores doronici germanici. Flores betonicae montanae. Flores lageae lupi. Flores parmicae montanae. Flores calthae alpinae. Flores caleculae alpinae. Flores hyperici majoris. Flores Arnicae plauensis. Flores domassoni. Panacea lapsorum. Flores arnicae montanae. Flosculi arnicae. Flores plantaginis alpinae. Flores alismae montanae. Flores plantaginis montanae. Flores arnicae germanicae. = Wohlverleihblumen. Luziansblumen. Falkkrautblumen. Wolverleiblumen. Arnika-blumen. Bergwolverleyblumen. Bergbetonienblumen. Bergdotterblumen. Bergingelblumen. Mutterwurzelblumen. Wulferleyblumen. Waldblume. Marienrank. Stiechkrautblumen. Engelstrankblumen. Grosse Johannisblumen. Laugenkrautblumen. Engelkrautblumen. Marienkrautblumen. Kraftrosen. = Fleurs d'Arnique de montagne. Fleurs d'Arnique des bouquetes. Fleurs de Betonie des montagnes. Fleurs de Plantain. Fleurs d'Arnica. Fleurs de Plantain des montagnes. Fleurs d'Arnique. Fleurs de Plantain des alpes.

Vom Falkkrautwohlverleih, Arnica montana Linn.

368. **Flores anthorae.** = Giftheilblumen.

Die Synonyme und Mutterpflanze siehe bei No. 1127.

369. **Flores aurantiorum.** Flores aurantii. Flores naphae. Flores citri aurantii. = Pomeranzenblüthe. Orangenblüthe. Oranienblüthen. = Fleurs d'Orange. Fleurs de Citronier-orange.

Vom Pomeranzenbaum, Citrus aurantium Linn.

370. **Flores balaustiorum.** Balaustia. Flores balaustiae. Flores granatorum. Flores psydii. Flores malicorii. Flores granati. Flores mali granati. Flores mali punicae. Flores rosarum granati. Flores cytini der Alten. = Granatblüthe. Balaustienrosen. Granatrosen. Balaustienblumen. Margarantenblumen. Granatäpfelblüthe. Granatenblüthen. Granatblumen. = Fleurs balaustes. Fleurs de Grenade. Fleurs de Balaustier. Fleurs de Grenadier cultivé.

Vom Granatenbaum, Punica granatum Linn.

370^a. **Flores barbae capri silvestris.** = Waldgeisbartblumen. Waldbocksbartblumen. = Fleurs de Salsifis.

Vom Waldgeisbart, Spiraea Aruncus Linn.

371. **Flores basilici.** Flores oeymi. Flores ocimi citrati. Flores basiliconis. Flores basilici majoris. Flores basilici citrati. Flores ocimi magni. Flores ocimi vulgaris. Flores oeymi vulgationis. Flores oeymi medii. = Basilienblumen. Basilgenblumen. Hirnkrautblumen. Basilglumen. Braunsilgenblumen. Grünkrautblumen. Basilikumblumen. Basilgramblumen. Königskrautblumen. Citronenbasilienblumen. = Fleurs de Basilie. Fleurs de Frambasin de Peron. Fleurs de Basilie commun.

Von der Citronenbasilie, Ocimum basilicum Linn.

371^a. **Flores et Herba Belbida.** Belbida. Belbida. Bolbida. = Belbidablüthen. = Fleurs de Belbida.

Von der Celosia Adoënsis Hochst.

371^b. **Flores bellidis luteae.** = Gelbe Maasliebblumen. = Fleurs de Marguerite jaune.

Von Mycons Wucherblume, Chrysanthemum Myconi Linn. (Pyrethrum Myconi Moench.)

372. **Flores bellidis majoris.** Flores bellidis pratensis. Flores bellici majoris. Flores leucanthemi. Flores leucanthemi vulgaris. Flores arnicae albae. Flores buphthalmi majoris. Flores consolidae vulnerariae. Flores oculae bovis. = Grosse Geisblumen. Wiesenmaasliebblumen. Weisse Johannisblumen. Kuhblumen. Kalbsaugen. Grosse Gänseblumen. Grosse Maasliebenblumen. Rindsaugenblumen. Wucherblumen. = Fleurs de grande Marguerite.

Von der weissen Wucherblume, Chrysanthemum leucanthemum Linn.

373. **Flores bellidis minoris.** Flores bellidis hortensis. Flores bellidis sylvestris. Flores symphyti minini. Flores bellidis rubrae. Flores consolidae minoris. Flores solidago minima. = Gänseblumen. Maasliebenblumen. Maasliebenblumen. Margarethenblumen. Monatsblümchen. An-

gerblumen. Frühblümchen. Marienblumen. Merzblumen. Sommerthierchen. Rothe Masslieben. Bundblümchen. Frühblume. Kleines Kalbsauge. Osterblumen. = Fleurs de Pasquette. Fleurs de Paquerette. Fleurs de Marguerite. Fleurs de petite Marguerite. Fleurs de Marguerite rouge. Fleurs de petite Consoude.

Von dem ausdauernden Masslieben, Bellis perennis Linn.

374. Flores betonicae. Flores betonicae purpureae. Flores vetonicae. Flores serratulae. Flores castariae. Flores veronicae purpureae. Flores veronicae vulgaris. Flores veronicae majoris. Flores betonicae vulgaris, s. silvestris. Flores sacrae. = Betonienblumen. Betonikblumen. Zehrkräutblumen. Baumbetonienblumen. Botengenblumen. Battenienblumen. Potengenblumen. Batungenblumen. Pfaffenblümchen. Feuerrosen. Wiesenbetonienblumen. Bethonienblüthe. Braunbetonienblumen. Rothehrenpreisblumen. Braune, gemeine, officinelle Betonie. = Fleurs de Betoine. Fleurs de Betonic.

Von der officinellen Betonie, Betonica officinalis Linn.

374^a. Flores bidentis. = Zweizahnblumen.

Die Synonyme und Mutterpflanze bei Herba bidentis No. 559.

375. Flores boraginis. Flores borraginis. Flores buglossi latifolii. Flores buglossi veri. Flores buglossi urbani. Flores linguae bovis. Flores corraginis. Flores linguae bovinae. Flores buglossae urbanae. Flores corragi. Flores linguae bubulae. Flores borraginis caerulei. = Borretschblumen. Boragblumen. Borettschblumen. Wohlgemuthblumen. Herzblumen. Burrettschblumen. Borragenblumen. Boretschblumen. Gurkenkräutblumen. Gurkenkönigblumen. Gegenfrassblumen. Borgeblumen. Herzfreudeblumen. Burresblumen. Boratschblumen. Burisblumen. = Fleurs de Bourrache. Fleurs de Borrage.

Vom officinellen Borettsch, Borago officinalis Linn.

375^a. Flores Brayerae anthelminticae. Flores Cosso. Kouso. Coso. Cuso. Couso. Cosso. Kusso. Kwoso. Gosso. Cotz. Cabotz. = Wurmbayerenblüthen. Cossoblüthen. Cosso. Kosso. = Fleurs de Brayéra anthelmintique. Fleurs de Cosso. Cosso.

Von der wurmwidrigen Brayera, Brayera anthelmintica Kunth. (Hagenia abyssinica Willd.)

376. Flores buphthalmi vulgaris. Flores anthemidis tinctoriae. Flores cotulae luteae. Flores crespulae. Flores asteris attici. Flores bubulae oculis. Flores boariae. Flores cachlas. Flores boanthemi. Flores mercurii genituri. Flores cappa coraniae. Flores buphthalmi cysanthemi. Flores buphthalmi tanacetii. Flores oculis vaccae. Flores oculis bovis. = Färberkamillen. Färberblumen. Gelbe Färberblumen. Gillblumen. Färberchamillen. Johannisblumen. Kudillen. Ochsenaugen. Rindsaugen. Rindsblumen. Sterkblumen. Streichblumen. = Fleurs d'Oeil de boeuf. Fleurs d'Anthémide des teinturiers. Fleurs d'oeil de bouc.

Von der Färberanthemis, Anthemis tinctoria Linn.

377. Flores calcatrippae. Flores consolidae regalis. Flores del-

phinii. Flores pedis alaudae. Flores calcaris equestris. Flos regius. Flores delphinii segeti. Flores consolidae arvensis. Flores capucinae. Flores corydallopedi. Flores cornuetae. Flores cornutae. Flores divae otiliae. Flores monachellae. Flores equetis calcaris. Flos equestris. Flores delphinii vulgaris. = Ritterspornblumen. Feldritterspornblumen. Acker- ritterspornblumen. Delphinblumen. Spornblumen. Ritterblumen. Lerchen- klauenblumen. Adlersblumen. Hornkummelblumen. Hafergiftblumen. Kop- pelkrautblumen. Kornrittersporn. Lerchenblumen. Jupitersblumen. St. Ottilienblumen. Ritterspiel. Gemeiner Rittersporn. = Fleurs de Consoude. Fleurs de pied d'Alouette. Fleurs de Delphinette. Fleurs de Delphinette royale. Fleurs de Dauphin des blés. Fleurs de Consoude royal. Fleurs de Delphinette des blés. Fleurs de Cornuette. Fleurs de Jos royale.

Vom Feldrittersporn, Delphinium consolida Linn.

377^a. **Flores calcitrapae.** = Sterndistelblumen.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba Calcitrapae Nr. 570.

378. **Flores calendulae.** Flores calthae sativae. Flores calthae vul- garis. Flores populaginis. Flores verrucariae. Flores Clymeni. Flores calthae. Flores calthulae. Flores chrysanthemos. Flores calthae poetarum. Flores solis sponsae. Flores buphthalmi aurei. Flores calendulae luteae. Flores chrysanthemi oculati. Flores calendulae majoris. = Ringelblumen. Gilkenblumen. Goldblumen. Todtenblumen. Butterblume. Dotterblume. Fallblume. Gartenbutterblume. Gartenringelblume. Gilgenbutterblume. Haussonnenwirbel. Hauswirbelblumen. Gemeine Ringelblume. Sonnen- wende. Warzenblume. Warzenkrautblume. = Fleurs de Soucy. Fleurs de Soucy des jardins. Fleurs de Souci.

Von der officinellen Ringelblume, Calendula officinalis Linn.

378^a. **Flores calendulae silvestris.** Flores calendulae arvensis. Flores calendulae minoris. = Ackerringelblume. Feldringelblume. = Fleurs de Soucy des champs.

Von der kleinen Ringelblume, Calendula officinalis Linn.

378^b. **Flores calthae.** Flores farfugiae. Flores calthae palustris. Flores epimedi Dodonaei. Flores chamaeleuca. Flores chelidoniae palustris. = Bachblumen. Beinblumen. Butterblumen. Drathblumen. Dotter- blumen. Goldblumen. Deutsche Kapernblumen. Kuhblumen. Kuh- schmergeln. Moosblumen. Mottenblumen. Grosse Butterblumen. Gelbe Maiblumen. Gelbe Moosblumen. Schnialzblumen. Grosse Schmalzblumen. Schmeerblumen. Grosse Schmergeln. Sumpfdotterblume. Wiesenblume. Goldwiesenblumen. Wiesengoldblume. = Fleurs de Calta des marais.

Von der Sumpfdotterblume, Caltha palustris Linn.

379. **Flores caprifolii.** Flores periclymeni. Flores loniceræ. Flores caprifolii germanici. Flores loniceræ periclymeni. = Specklilien. Speck- blumen. Geisblattblumen. Zaunlilien. Baumlilien. Beinholzblumen. Geisrebenblumen. Heckenkirschenblumen. Alfrankenblüthen. Georgen- rose. Milchblumen. Jerichorosen. Waldlilien. Deutsches je länger je lieber. Waldgilgen. Zaungilgen. Zaunwinden. Zwickholzblüthen. = Fleurs de Chèvre d'Allemagne. Fleurs de Chèvrefeuille.

Von der Specklilienlonizere, Lonicera periclymenum Linn.

380. Flores cardamines. Flores nasturtii pratensis. Flores cuculi. Flos cardamine. Flores sisymbrii cardamine. Flores nasturtii silvestris. = Wiesenkressenblumen. Gauchblumen. Wiesenkardaminenblumen. Wilde Kressenblumen. Kardaminblumen. Guguksblumen. Kukuksblumen. Fleischblumen. Wilde oder braune Feldkresse. Mattenblume. Süsse Brunnenkresse. = Fleurs de Cresson des prés. Fleurs de Passerage sauvage. Fleurs de Cardamine des prés.

Von der Wiesenkardamine, Cardamine pratensis Linn.

380ⁿ. Flores cardui haemorrhoidalis. Flores serratulae arvensis. = Ackerdistelblumen. Felddistelblumen. Haberschartenblumen. Haberdistelblumen. Korndistelblumen. Mangendistelblumen. Saudistel. Wilde Scharblumen. Warzendistelblumen. = Fleurs de Chardon de champ.

Von der Ackerkratzdistel, Serratula arvensis Linn. (Cnicus arvensis Hoffm.)

381. Flores carthami. Flores croci hortensis. Crocus hortensis. Crocus sylvestris. Flores cnici. Flores cnici turcici. Flores cnici sativi. Flores croci silvestris. Flores cneci. Flores croci saracenic. Flores carthami officinarum. Flores cnici vulgaris. = Saflor. Wilder Safran. Gartensafran. Färbersaflor. Bürstenkrautblumen. Büstenkrautblumen. Flor. Florsafran. Bastardsafran. Gemeiner Saflor. Deutscher Safran. Cartham. Falscher Safran. Feldsafran. = Fleurs de Chartame. Safran bâtard. Safre. Fleurs de Safran bâtard. Fleurs de Safranum. Fleurs de Carthame de teinturiers. Safran d'Allemagne. Carthame.

Von dem färbenden Saflor, Carthamus tinctorius Linn.

381ⁿ. Flores carthusianorum. Flores tunicae silvestris. = Buschnagerln. Donnernägeln. Feldnelken. Grasblumen. Wilde Guguksnägeln. Heidenblumen. Margarethennelken. Wilde Nelken. Wilde Pechnelken. Rainnelke. Steinnelke. = Fleurs d'Oeillet sauvage. Fleurs de Giroflée sauvage.

Von der Karthäuser-Nelke, Dianthus carthusianorum Linn.

382. Flores caryophyllorum. Flores caryophyllorum rubrorum. Flores dianthi. Flores dianthi hortensis. Flores tunicae. Flores caryophyllorum hortensium. Flores tunicae hortensis. Flores tunicae rubri. Flores coronariae. Flos caryophyllorum. Flores cantabricae. Flores caryophyllaeae. Flores caryophylli maximi. Flores caryophylli rubri. Flores dianthi caryophylli. Flores vetonicae coronari. Flores betonicae altis. Flores herbae tunicae. Flores betonicae coronariae. = Gartennelken. Nelkenblumen. Nägelnchenblumen. Nagelblumen. Giroffeln. Gartennägeln. Filiten. Hochmuthblumen. Edle Grasblumen. = Fleurs de Giroflée. Fleurs d'Oeillet. Fleurs d'Oeillet des fleuristes. Fleurs d'Oeillet rouge.

Von der gemeinen Gartennelke, Dianthus caryophyllus Linn.

383. Flores cassiae. Calyces cassiae. Calyces cassiae zeylanicae. Semen cassiae. Clavelli cinnamomi. Clavelli zeylanici. Clavelli canellae. Flores cinnamomi. Semen cinnamomi. Semen phellandrii exotici. Flores cassiae immaturi. Flores cassiae nondum explicati. Flores canellae. Semen canellae. Calyces cassiae cinnamomeae. Calyces cassiae cum seminibus immaturis. Flores cassiae lignae nondum expliciti. Flos lauri cassiae

nondum explicitus. = Zimmtkelche. Zimmtblumen. Zimmtsamen. Zimmtblüthe. Zimmtblumenkelche. Kassienblumen. Cassiensamen. Canehlblüthe. Zimmtägelchen. Cassienblumen. Cassienblüthen. = Fleurs de Cannelle. Fleurs de Casse. Fleurs de Cassia. Fleurs du Canellier. Semence de Cannelle. Grains du Canellier. Fruits du Canellier.

Vom Cassienzimmbaum, *Cinnamomum aromaticum* Nees.

383^a. **Flores celtis.** Flores celtis australis. Flores loti arborei. Flores cacaviae cretensibus. = Zürgelbaumblüthen. = Fleurs de Micocoulier.

Vom gemeinen Zürgelbaum, *Celtis australis* Linn.

383^b. **Flores cerastii arvensis.** Flores auriculae muris flore pulchro albo. Flores holostei caryophyllei. = Ackerhornkrautblumen. Ackergrasblumen. Herzgrasblumen. Unächte Steinbrechblumen. Weisse Steinbrechblumen. Steinbrechweiblein. Weisses Nägeleingras.

Vom Ackerhornkraut, *Cerastium arvense* Linn.

384. **Flores chamomillae romanae.** Flores chamomillae nobilis. Flores anthemidis nobilis. Flores chamaemeli romani. Flores chamaemeli nobilis. Flores leucanthemi odorati. Flores chamomillae majoris. Flores anthemidis hortensis. Flores leucanthemi romani. Flores chamaemeli odorati s. odoratissimi. Flores chamaemeli hortensis. Flores parthenii nobilis. Flores anthemidis odoratae. Flores anthemidis leucanthemos. Flores anthemidis. = Römische Chamillen. Römischer Romey. Edler Romey. Edle Kamillen. Grosse Chamillen. Gartenkamillen. Edelchamillen. Kühmellen. = Fleurs de Camomille romaine. Fleurs de Camomille graine. Fleurs d'Anthémide noble.

Von dem edlen Romey, *Anthemis nobilis* Linn. (*Anthemis odorata* Lam.)

385. **Flores chamomillae vulgaris.** Flores chamomillae nostratis. Flores chamomillae sylvestris. Flores chamaemeli vulgaris. Flores chamaemeli sylvestris. Flores chamomillae minoris. Flores chamaemeli nostratis. Flores chamomillae. Flores matricariae chamomillae. Flores leucanthemi Dioscoridis. Flores melanthemi. Flores calliae. Flores diacoleae. Flores rotulae solis. Flores discus solis. Flores ovalidiae. Flores amalociae. Flores auliticae. Flores chamaemillae. Flores chamaemeli. = Romey. Chamillen. Kamillen. Gemeiner Romey. Gemeine Chamillen. Kleine Chamillen. Feldkamillen. Wilde Chamillen. Gamillen. Hermlein. Kammerblumen. Hernelchenblumen. Aechte Kamillen. Magdblumen. Meidblumen. Laugenblumen. Carmelien. Camomillen. Wahre Kamillen. Kornkamillen. Kamellen. Lungenblumen. Mädeblumen. Romeyenblumen. Kumehlen. Kammellblumen. Helmrigen. = Fleurs de Camomille commune. Fleurs de Camomille des champs. Fleurs de Camomille vulgaire. Fleurs de Chamémelen ordinaire.

Vom Kamillenmetram, *Matricaria chamomilla* Linn.

386. **Flores cheiri.** Flores keyri. Flores violae luteae. Flores leucoji lutei. Flores cheiranthii. Flores keiri. Flores leucoji aurei. Flores cheiri arabici. Flores leucoji vulgaris. = Gelbe Viole. Gelbe Veilchen. Goldlackblumen. Goldleckojen. Gelbe Mauerblumen. Gelbe Levkojen. Lack. Lackstockblumen. Gelbveilchen. Goldstockblumen. Stocklack-

blumen. Lackviolen. Mauerviolen. Nelkenviolen. Stammviole. Gelbe Stangenviolen. Steinveilchen. Stockviolen. = Fleurs de Giroflée jaune. Fleurs de Violier jaune. Fleurs de Violier. Fleurs de Muret. Fleurs de bâton d'or. Fleurs de Giroflée brune. Giroflée. Fleurs de Girofler.

Vom gelben Goldlack, Cheiranthus cheiri Linn.

387. Flores cichorii. Flores intybi. Flores cichorii agrestis. Flores cichorii sylvestris. Flores hieracii latifoliae. Flores solsequae. Flores cichorei. Flores cichoreae. Flores intybi erratici. Herba cichorii officinarum. = Zichorienblumen. Wilde Zichorienblumen. Wegwartblumen. Hindläuftblumen. Weglugenblumen. Sonnenkrautblumen. Sonnenwedelblumen. Sonnenwirbelblumen. Wegweissblumen. Ackercichorienblumen. Wilde Endivienblumen. Wasserwartblumen. = Fleurs de Chicorée. Fleurs de Chicorée sauvage. Fleurs de Chicorée. Fleurs de Chicorée sauvage.

Vom Cichorienwegwart, Cichorium intybus Linn.

388. Flores cisti. Flos solis.

Weitere Synonyme und Mutterpflanze bei Herba helianthemi. No. 639.

388^a. Flores cisti maris. = Cistenrosen. = Fleurs de Ciste velu.

Von der zottigen Cistrose, Cistus villosus Linn.

388^b. Flores cisti salvifolii. Flores cisti. = Cistenrosen. = Fleurs de Ciste à feuille de Sauge. Fleurs de Ciste.

Von der salbeiblättrigen Cistrose, Cistus salvifolius Linn.

389. Flores clematidis. Flores vitalbae. Flores clematidis vitalbae. Flores clematis. Flores clematidis vulgaris, s. silvestris. Flores viburni gallorum. Flores atrageni. Flores vitis nigri, s. albae. Flores clematidis latifoliae. = Gemeine Waldrebenblumen. Gemeine Brennkrautblumen. Altermannsbart. Hagseilblumen. Waldstrickblumen. Teufelszwirn. Petersbart. Hexenstrang. = Fleurs de Clematie vulgaire. Fleurs de Clematie. Fleurs de Clématite. Fleurs de Clématite brûlante. Fleurs aux gueux. Fleurs de Vierre. Fleurs de Clématite blanche.

Von der gemeinen Waldrebe, Clematis vitalba Linn.

390. Flores clematidis rectae. Flores flammulae jovis. Flores clematidis erectae. Flores clematis rectae. Flores clematis erectae. Flores clematidis flammulae. Flores flammulae. Flores jovis surrectae. Flores flammulae rectae. Flores clematidis surrectae. = Brennkrautblumen. Feuerkrautblumen. Brennwaldrebenblumen. Waldrebenblumen. Blatterzugblumen. Brandtkrautblumen. Bettlerskrautblumen. Brennende Lyne. Brennwurzelblumen. Gensing. = Fleurs d'herbe aux gueux. Fleurs de Clématite droite. Fleurs de Liène.

Von der aufrechten Waldrebe, Clematis erecta Linn. (Clematis erecta All.)

390^a. Flores colombo. = Colomboblumen. Kolumboblumen. = Fleurs de Colombe.

Mutterpflanze nicht bekannt.

391. Flores convallariae majalis. Flores liliorum convallium. Flores convallariae. Flores convallariae odoratae. Flores sternutatorii. Flores

liliorum convalliorum. Flores chamaecitini. Flores convalliae. Flores lilii convallium. Flores callionymi. = Maiblumen. Maililien. Thallilien. Thalskrautblumen. Lilienkonvallen. Niessblumen. Springaufblumen. Niesekrautblumen. = Fleurs de Muguet. Fleurs sternutatoires. Fleurs de Lis des vallées. Fleurs de Muguet des bois. Fleurs de Lis de mai. Fleurs de grand Miguet. Fleurs de Miguet de mai.

Von der Maiblumenzauke, *Convallaria majalis* Linn.

391^a. Flores costae.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba costae*. No. 599.

392. Flores cyani. Flores cyani caerulei. Flores baptiseculae. Flores centaureae cyani. Flores aubifoniae. Flores cyani segeti. Flores alysi. Flores hermines. Flores zachariae. Flos frumenti. Flores blaveolae. Flores cyani vulgaris. Flores batriseculae. Flores braveolae. = Kornblumen. Kornflockblumen. Kornnelken. Blaue Flockblumen. Roggenblumen. Thremsenblumen. Blaue Kornblumen. Zachariasblumen. Rockenblumen. = Fleurs de Bluet. Fleurs de Barbeau. Fleurs d'Aubifoin. Fleurs de Blaneole. Fleurs de Pereole. Fleurs de Blaveole. Fleurs de Casse-lunette. Fleurs de Bleuete.

Von der blauen Flockenblume, *Centaurea cyanus* Linn.

392^b. Flores dipsaci sativi.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix dipsaci* No. 1180^b.

392^b. Flores ebuli.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Cortex ebuli* No. 276.

393. Flores enulae. Flores helenii. Flores enulae campanae. Flores elenii. Flores inulae. Flores helenii vulgaris. Flores eleniondis. = Alantblumen. Altwurzblumen. Olandblumen. Glockenwurzblumen. Brustalantblumen. Helenenkrautblumen. Alantasterblumen. Altwurzblumen. Alandblumen. = Fleurs d'Enule. Fleurs d'Enule campanae. Fleurs d'Aune. Fleurs d'Aunée. Fleurs d'Inule aunée.

Vom Alantaster, *Inula helenium* Linn.

394. Flores fabarum. Flores fabae. Flores viciae fabae. = Bohnenblüthe. Saubohnenblüthe. Ackerbohnenblüthe. Busfbohnenblüthe. Pferdebohnenblüthe. = Fleurs de fève de marais.

Von der Saubohne, *Vicia faba* Linn.

395. Flores farfarae. Flores tussilaginis. Flores filii ante patrem. Flores ungulae caballinae. Flores bechii. Flores quirinae. Flores pedis asini. Flores bechionidis. Flores farfarellae. Flores tussilaginis vulgaris. = Huflattichblumen. Ackerlattichblumen. Brandlattichblumen. Brandletschenblumen. Rosshuflblumen. Eselshuflblumen. Eselsfussblumen. Braunlattichblumen. Haferlattich. Märzblumen. Feldlattichblumen. Ohmblätterblumen. Erdkronenblumen. Quirinkrautblumen. Lödkeblumen. Rosshuflblumen. Brustlattichblumen. Esselslattich. Rosslattich. Pferdsklaue. = Fleurs de Tussilage. Fleurs de Taconet. Fleurs de Pas d'âne. Fleurs de Tussilage pas d'âne.

Vom Brandlattichgrosshuf, *Tussilago farfara* Linn.

395°. **Flores galeopdolonis.** Flores lamii lutei. Flores anoniae lutei. Flores urticae lutei. Flores galeopsidis lutei. = Gelbnesselblumen. Holzzahnblumen. Gelbe Holzzahnblumen. Gelbe Taubnesselblumen. = Fleurs d'Ortie morte jaune. Fleurs de Galeopdolone.

Von der goldgelben Waldnessel, *Galeopsis galeopdolon* Linn.
(*Galeopsis luteum* Smith., *Lamium galeobdolon* Hoffm.)

396. **Flores genistae.** Flores spartii scoparii. Flores scoparii. Flores scopariae. Flores spartii. Flores cytiso-genistae. Flores genistae scopariae. Flores genistae angulosae. Flores genistae vulgaris. Flores genestrae. = Genistenblumen. Ginstblumen. Ginsterblumen. Genstblumen. Pfriemenkrautblumen. Besenpfriemenblumen. Künschrottenblumen. Hasengeißblumen. Rehkrautblumen. Besenkrautblumen. Günstersprienblumen. Pfingstblumen. Heidenschmuck. Künschottenblumen. Besenginsterblumen. = Fleurs de Genêt à balais. Fleurs de Genêt. Fleurs de Scopaire.

Vom Günstersprienkraut, *Spartium scoparium* Linn.

396°. **Flores genistae tinctoriae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba genistae tinctoriae* No. 633.

397. **Flores gnaphalii.** Flores gnaphalii montani. Flores hispidulae. Flores pedis cati. Flores pilosellae albae. Flores elichrysi. Flores elichrysi montani. Flores aeluropi. Flores pilosellae montanae. Flores Rivini. Flores heliochrysi. Flores cotonariae. = Rothe Katzenpfötchen. Rothe Mausöhrchen. Engelblümchen. Schimmelkrautblumen. Wiesenwolle. Fühlhornblümchen. Ruhrkrautblumen. Feldkatzenblumen. Hasenpfötlein. Weisse Katzenpfötchen. Deutsche oder rothe Strohblumen. Hundsaugenblumen. Hundsbldthen. = Fleurs de pied de chat. Fleurs de Perlière dioïque. Fleurs de Rivine. Fleurs d'Aeluropé. Fleurs de piechatier. Fleurs d'Immortelle. Fleurs d'Immortelle dioïque.

Von dem zweihäusigen Ruhrkraut, *Gnaphalium dioicum* Linn.

397°. **Flores helichrysi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba helichrysi* No. 639°.

398. **Flores hepaticae albae.** Flores panassiae. Flores epaticae albae. Flores unifoliae. Flores henophylli. Flores monophylli. Flores enneadynamis polonorum. Flores pyrolae albae. Flores pyrolae pratensis. Flores graminis hederaceae. Flores graminis parnassiae. Flores parnassiae palustris. Flos hepaticus. = Weisse Leberkrautblumen. Weisse Leberblumen. Sumpfparnassienblumen. Parnassienblumen. Steinblumen. Einblatthblumen. Erdgalleblumen. Weisse Herrenblumen. Weisse Herzblumen. Parnassengrasblüthen. Pinnblattblumen. Rinnblattblumen. Weisse Wasserleberblumen. Weisse Studentenröslein. = Fleurs d'Hepathique blanche. Fleurs de Chiendent. Fleurs de Parnasse. Fleurs de Parnassie.

Vom Sumpfparnassuskraut, *Parnassia palustris* Linn.

399. **Flores hieracii pilosellae.** Flores auriculae muris. Flores pilosellae. Flores pilosellae luteae. Flores pilosellae majoris. Flores oculi Christi. Flores accipitriinae. = Mausöhrchenblumen. Haarhabichtskrautblumen. Mausohrkrautblumen. Gelbe Mausöhrleinblumen. = Fleurs

d'Oreille de fouris. Fleurs de Piloselle. Fleurs d'Epervière. Fleurs d'Oreille de rat. Fleurs d'Epervière-Piloselle.

Vom haarigen Habichtskraut, Hieracium pilosella Linn.

400. Flores hyperici. Flores perforatae. Flores androsaemi. Flores hyperici perforati. Flores hyperici vulgaris. Flores millepertae. Flores fugae daemonum. Flores solis. Flores milleforae. Flores ascyronis. Flores androsaemi minoris. = Johanniskrautblumen. Hartheublumen. Scherneckelblumen. Johannishartheublumen. Jageteufelblumen. Mannsblutblumen. St. Johannisblumen. Feldhopfenblumen. Teufelsfluchtblumen. Waldhopfenblumen. Konradskrautblumen. Cunradskrautblumen. Johannisblut. St. Konradskraut. Teufelsraub. Tausendloch = Fleurs de Millepertuis. Fleurs de Millepertuis officinal. Fleurs de Toute-saine.

Vom Johannishartheu, Hypericum perforatum Linn.

401. Flores jasmini. Flores jasmini officinalis. Flores josmeni. Flores jesemini. Flores gesmini. Flores chamaegelsemini. Flores gelsemini. = Schasminblumen. Jasminblumen. = Fleurs de Jasmin. Fleurs de Jossemin. Fleurs de Jasmin officinal.

Vom officinellen Jasmin, Jasminum officinale Linn.

402. Flores jasmini albi. Flores syringae albae. Flores philadelphiae. Flores jasmini germanici. = Deutsche Jasminblumen. Veilrebenblumen. Welsche Jasminblumen. Pfiemenstrauchblumen. Antoniblütthe. Bastardjasmin. Todtenblütthe. Wilder Jasmin. = Fleurs de Syringe blanche. Fleurs de Seringat. Fleurs de Seringat odorant.

Vom Pfiemenstrauch, Philadelphus coronarius Linn.

403. Flores lamii albi. Flores galeopsidis. Flores urticae mortuae. Flores urticae inertis. Flores urticae iners. Flores urticae. Flores paronichiae. Flores panaritiae. Flores anoniae albae. Flores lamii vulgaris. Flores urticae lacteae. = Weisse Taubnesselblüthen. Löffelblumen. Todtennesselblumen. Weisse Bienensaugblumen. Nesselblumen. Taube Nesselblumen. Taubnesselblumen. Weisse Nesselblumen. Todte Nesselblumen. Wurmnesselblumen. Weissbienensaugblumen. Bienensaugblumen. Weisse Todnesselblumen. Wurmkrautblumen. = Fleurs d'Ortie blanche. Fleurs d'Ortie morte. Fleurs de Lamium. Fleurs de Lamier blanc.

Von der weissen Taubnessel, Lamium album Linn.

403^a. Flores lamii rubri.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba lamii rubri No. 656^a.

403^b. Flores lavaterae. = Lavatere. Deutsche oder thüringische Lavatere. (Zuweilen auch Eibisch.) = Fleurs de Lavatera.

Von der Thüringer Lavatera, Lavatera thuringiaca Linn.

404. Flores lavendulae angustifoliae. Flores lavandulae foeminae. Flores lavendulae. Flores lavandulae. Flores lavendulae minoris. Flores lavendulae spicae. Flores spicanardae foeminae. Flores pseudonardi. Flores pseudonardi foeminae. Flores spicae domesticae. Flores spicae italicae. = Lavendelblumen. Lavendelblüthen. Lavendel. = Fleurs de Lavande. Fleurs de Lavande femelle. Fleurs de Lavande en épis.

Von dem Spiklavendel, *Lavandula spica* var. *angustifolia* Linn.
(*Lavandula angustifolia* Ehrh.)

404ⁿ. **Flores lavendulae latifoliae.** Flores lavandulae maris. Flores lavendulae vulgaris. Flores pseudonardi. Flores spicae. Flores spicae hortensis. Flores lavendulae majoris. Flores nardi italici. = Spickblumen. Spickblumen. Spickblüthen. Spick. Spieke. Spik. Spicanard. Deutsche Narde. = Fleurs d'Aspic. Fleurs de Spic. Fleurs de Nard commun. Fleurs de grande Lavande. Fleurs de Nard.

Von dem breitblättrigen Lavendel, *Lavandula latifolia* Ehrh.
(*Lavandula spica* var. *latifolia* Linn., *Lavandula officinalis* Chaix.)

405. **Flores lilii albi.** Flores liliorum alborum. Flores liliorum candidorum. Flores liliorum. = Weisse Lilienblumen. Weisslilienblumen. Weisse Lilien. Weisse Lilienblätter. Gilgenblumen. = Fleurs de Lis. Fleurs de Lys blanc.

Von der weissen Lilie, *Lilium candidum* Linn.

406. **Flores lilio-asphodeli.** Flores asphodeli. Flores liliaspodeli. Flores hemerocallis. Flores asphodeli liliacei. = Affodillilien. Tagblumen. Asphodillilien. = Fleurs de Lis asphodèle. Fleurs d'Emérocale. Fleurs de Hémérocale. Fleurs de Lis de St. Bruno. Fleurs de belle de jour.

Von der gelben Tagblume, *Hemerocallis flava* Linn.

407. **Flores lysimachiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba lysimachiae* No. 669.

408. **Flores malvae arboreae.** Flores malvae hortensis. Flores malvae romanae. Flores malvae roseae. Flores malvae hyemalis. Flores alceae roseae. Flores malvae majoris. Flores althaeae roseae. Petala althaeae roseae. Flores hastulae regiae. Flores malvae hortulanae. = Stockrosen. Mundrosen. Winterrosen. Herbstrosen. Glockrosen. Pappelrosen. Grosse Pappeln. Grosse Pappelblumen. Gartenpappelblumen. Rosenherbstblumen. Rosenpappeln. Römische Pappelblumen. Römische Malvenblumen. Baumrosen. Gartenmalvenblumen. Braune Pappeln. Baummalvenblumen. Kohlrosen. Herbstrosen. Malvenrosen. Brandrosen. Halsrosen. = Fleurs de Mauve de jardin. Fleurs de Mauve romaine. Fleurs d'Alcée. Fleurs de Mauve-rose. Fleurs de Rose tremière. Fleurs de Passerose. Fleurs de Mauve grande. Fleurs de doutremer. Rose d'Outremer. Fleurs d'Alcée rose. Fleurs de Mauve en arbre.

Von der Rosenpappel, *Alcea rosea* Linn. (*Althaea rosea* Cavan.)

409. **Flores malvae sylvestris.** Flores malvae. Flores malvae vulgaris. Flores malvae caerulei. Flores malvae anserinae. Flores malvae minoris. Flores malvae pumilae. Flores malvae equinae. = Wilde Malvenblumen. Wilde Pappelblumen. Blaue Malvenblumen. Blaue Pappelblumen. Käspappelblumen. Gäuspappelblumen. Rossappelblumen. Pappelblumen. Gemeine Pappelblumen. Hasenpappelblumen. Katzenkäslblumen. Käsmalvenblumen. Rossappeln. Pferdappellblumen. Waldmalven. Hanfpappelblumen. = Fleurs de Mauve sauvage. Fleurs de Mauve bleue. Fleurs de Mauve petite. Fleurs de Mauve. Fleurs de petite Mauve.

Von der Waldmalve, *Malva sylvestris* Linn., der rundblättrigen Malve, *Malva rotundifolia* Linn. und der *M. borealis* Wallm.

410. Flores matricariae.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba matricariae* No. 676.

411. Flores meliloti. Flores meliloti citrini. Flores meliloti vulgaris. Flores trifolii odorati. Flores trifolii meliloti. Summitates meliloti. Herba cum floribus meliloti. Flores malotae. Flores sertulae regiae, s. campanae. Flores meliloti urbani, s. coronati, s. saxifragi, s. germanici, s. officinalis. = Steinkleeblumen. Mehlothlenblumen. Tonkakrautblumen. Melotenblumen. Honigkleeblumen. Bärenkleeblumen. Bärkleeblumen. Goldener Klee. Gelber Schotenklee. Officineller Honigklee. Seelotenklee. Siebengezeitblumen. Schotenkleeblumen. Gelbe Steinkleeblumen. Melilotenblüthen. Meliloten. Meloten. = Fleurs de Mélilot. Fleurs de Mirlilot. Fleurs de Trèfle Mélilot. Fleurs de Mirlilot.

Vom Melilotenklee, *Trifolium melilotus officinalis* Linn. (*Melilotus officinalis* Lam.)

412. Flores millefolii.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba millefolii* No. 691.

412ⁿ. Flores millefolii nobilis.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba millefolii nobilis* No. 692.

413. Flores narcissi. Flores tazettae. Flores pseudo-narcissi. Flores daffodillae. Flores narcissi silvestris. = Narzissenblumen. Josefsstäblein. Affodill. Gelber Märzhecher. Gelbe Sternblume. = Fleurs de Narcisse. Fleurs de Porillon. Fleurs d'Aiault. Fleurs de Narcisse sauvage. Fleurs de Clochette des bois. Fleurs de Narcisse des prés.

Von der gemeinen Narzisse, *Narcissus pseudo-narcissus*.

414. Flores nymphaeae albae. Flores nymphaeae. Flores nenupharis. Flores rosae aquaticae. Flores algae palustris. Flores nenupharis albi. Flores nenupharis. Flores nympharis. Flores nymphaeae majoris. Flores liliorum aquaticorum. = Weisse Seeblumen. Wasserrosen. Weisse Wasserrosen. Niedernixenblumen. Weisse Wasserblumen. Weisse Seenummelblumen. Nupharblumen. Seekannenblumen. Wassertulpen. Nixblumen. Kannenblumen. Mürmelken. Weisse Seeplumben. Mummelblumen. Wasserlilien. Weisse Nymphenblumen. Weisse Seerosen. Weisse Weiherrosen. Teichlilien. Tolllilien. Nippenblumen. Nymphenblumen. = Fleurs de Nymphée blanche. Fleurs de Nénufar. Fleurs de Nénufar blanc. Fleurs de Blanc d'eau. Fleurs de Lis d'étang.

Von der weissen Seennympe, *Nymphaea alba* Linn.

415. Flores nymphaeae luteae. Flores nenupharis lutei. Flores nymphaeae citrini. = Gelbe Seeblumen. Gelbe Wasserblumen. Gelbe Wasserrosen. Gelbe Wassergilgen. Seepuppen. Tollingen. Gelbe Weiherrosen. Gelbe Mummel. Gelbe Kannenblumen. Gelbe Plumpen. Gelbe Seenummelblumen. Gelbe Nymphenblumen. Gelbe Seerosen. = Fleurs de Nympe jaune. Fleurs de Nénufar jaune. Fleurs de Jaune d'eau.

Von der gelben Seennympe, *Nymphaea lutea* Linn.

416. Flores paeoniae. Flores pioniae. Flores rosae asininae. Flores rosae benedictae. Flores dulcissimae. Flores rosae regiae. Flores poeoniae. = Pfingstrosen. Gichtrosen. Bijoneblumen. Päonienblumen. Päonienrosen. Butennigenblumen. Amachtbohnenblumen. Purpurb Blumen. Benignenrosen. Pfundrosen. Marienrosen. Giftrosen. Königsrosen. Benediktenrosen. Bathengen. Ewige Puten. Penilien. Bingenrosen. Königsblumen. Freisamrosen. Keuschrosen. Benigrosen. Gesegnete Rosen. = Fleurs de Pivoine. Fleurs de Rose d'âne. Fleurs de Penoesne. Fleurs de Pivoine officinale. Fleurs de Péonine.

Von der officinellen Päonie, Paeonia officinalis Linn.

417. Flores papaveris rhoeados. Flores papaveris. Flores papaveris erratici. Flores papaveris sylvestris. Flores rhoeadis. Flores rhoeados. Flores cynorrhodi. Flores cynosbati. Petala papaveris rhoeados. Flores rhoeadis silvestris. Flores rhoeados Dioscoridis. Flores Theophrasti. Flores Plinii. Flores papaveris rubei. Flores papaveris fluidi. = Mohnblumen. Rothe Mohnblumen. Klapperrosen. Klatschrosen. Kornrosen. Wildmohnblumen. Feldmohnblumen. Ackermohnblumen. Kornmohnblumen. Rothe Kornblumen. Rothe Kornrosen. Fallblumen. Feuerblumen. Flitschrosen. Glatschen. Glatzen. Ackerschnallen. Grindmagenblumen. Hirnschnallenblumen. Getreidemohnblumen. Grindmohn. Grundmagenblumen. Hirnschalenblumen. Klatschen. Schnallen. Schnallenblumen. Schnallenblätter. Klatschrosenblätter. Klapprosenblätter. Schnellblumen. = Fleurs de Coquelicot. Fleurs de Pavot sauvage. Fleurs de Confanons. Fleurs de Pavot rouge. Fleurs de Ponceau. Fleurs de Cocquericq. Fleurs de Pavot Coquelicot.

Vom Klatschrosenmohn, Papaver rhoeas Linn.

417^a. Flores papposi. Flores cardunculi. = Spanische Artischockenblumen. Cardanenblumen. = Fleurs de Pappose. Fleurs de Cardone.

Von der Kardunkel-Artischoke, Cynara Cardunculus Linn.

418. Flores persicorum. Flores persicae. Flores mali persicae. Flores persicarum. = Pfirsichblüthe. Pfirsichblumen. Pfirschenblüthen. = Fleurs de Pêcher. Fleurs de Pêche. Fleurs d'Amandier pêcher.

Vom Pfirsichbaum, Amygdalus persica Linn.

418^a. Flores petasitidis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix petasitidis No. 1242.

418^b. Flores phalangii non ramosi. = Grosse Sandlilie. = Fleurs de Phalange non rameux.

Von der lilienartigen Zaunblume, Anthericum liliago Linn. (Phalangium liliago Pers.)

418^c. Flores phalangii ramosi. Flores phalangii. Flores phalangitis. = Erdspinnenkraut. Grasilien. Sandgrasilien. Kleine Sandlilien. Weisse Wiederthornblumen. = Fleurs de Phalange. Fleurs de Phalange rameux.

Von der ästigen Zaunblume, Anthericum ramosum Linn. (Phalangium liliastrium Pers.)

419. Flores pneumonanthes. Flores antirrhini caerulei. Flores gentianae. Flores gentianae caeruleae. Flores violae calanthiani. Flores gen-

tianae palustris. Flores gentianae angustifoliae. = Blaue Torantblumen. Lungenblumen. Lungenenzianblumen. Blaue Dorantblumen. = Fleurs de Gentiane des marais. Fleurs de Pneumonanthe. Fleurs de Gentiane bleue.

Vom Lungenenzian, *Gentiana pneumonanthe* Linn.

419^a. Flores poincianae. = Poincianablumen. = Fleurs de Poinciana.

Von der schönsten Cäsalpinie, *Caesalpinia pulcherrima* Sw. (*Poinciana pulcherrima* Linn.)

420. Flores primulae. Flores primulae veris. Flores primulae odoratae. Flores paralyseos. Flores auriculae ursi. Flores verbasculi pratensis. Flores paradisiaci. Flores saniculae ursi. Flores verbasculi odorati. Flores arthriticae. Flores saniculae alpinae. Flores verbasculae. Flores clavis St. Petri. Flores dodecanthii. = Schlüsselblumen. Himmelschlüsselblumen. Bathengenblumen. Frühlingsprimelblumen. Primelblumen. Molkraut. Aurikeln. Bärenaurikeln. Bäröhrleinblumen. Pagenblumen. Primelschlüsselblumen. St. Petersschlüsselblumen. Bärsanickelblumen. Gichtkrautblumen. Handschuhblumen. St. Paulusblume. Himmelschlüssel. Kersen. Fastenblumen. = Fleurs de Primevère. Fleurs de Primerose. Fleurs d'Oreille d'ours. Fleurs de St. Pierre. Fleurs de Coucou. Fleurs de Primerole. Fleurs de Primevère officinale.

Von der officinellen Primel, *Primula veris officinalis* Linn. (*Primula officinalis* Jacq.)

420^a. Flores pruni padi.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Cortex pruni padi* No. 291.

420^b. Flores pseudacaciae. = Unächte Acacienblüthe. Heuschreckenbaumblüthen. Virginische Erbsenbaumblüthen. = Fleurs d'Acacia bâlard. Fleurs de Robinie.

Von der gemeinen Robinie, *Robinia pseudacacia* Linn.

421. Flores ptarmicae. Flores pyrethri germanici. Flores ptarmicae vulgaris. Flores dracunculi pratensis. Flores tanacetii albi, s. acuti. Flores sternutatoriae. Flores pyrethri silvestris. Flores ptarmicae germanicae. = Weisse Dorantblumen. Wilde Bertramblumen. Niessgarbenblumen. Felddragun. Misenkraut. Pertram. Berufkrautblumen. Spitzrheinfarnblumen. Niesekrautblumen. Leberbalsamblumen. Sumpfgarbenblumen. Deutscher Bertram. Weisser Dragant. Niesegarbe. Wilder oder falscher Bertram. Weisser Dragun. Deutsche Garbe. = Fleurs de Ptarmice. Fleurs d'herbe à éternuer. Fleurs sternutatoires. Fleurs de Millefeuille sternutatoire. Fleurs de Millefeuille ptarmique.

Von der Bertramschaafgarbe, *Achillea ptarmica* Linn.

421^a. Flores pulsatillae vulgaris.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba pulsatillae vulgaris* No. 730.

421^b. Flores ranunculi dulcis. Flores ranunculi mitis. Herba cum floribus ranunculi dulcis. = Butterblume. Goldblume. Schmalzblume.

Weihenfuss. Wiesenhahnenfuss. Kriechender Ranunkel. = Fleurs de Renoncule doux. Fleurs de Renoncule rampant.

Vom kriechenden Hahnenfuss, Ranunculus repens Linn.

422. **Flores rosarum albarum.** Flores rosae albae. = Weisse Rosen. Weisse Rosenblätter. = Fleurs de Rose blanche. Fleurs de Rosier à fleurs blanches.

Von der weissen Rose, Rosa alba Linn.

423. **Flores rosarum pallidarum.** Flores rosarum incarnatarum. Flores rosae pallidae. Flores rosarum centifoliarum. Flores rosae centifoliae. Flores rosarum rubrum pallidior. Flores rosarum multiplex mediae. = Centifolienrosen. Bleiche Rosen. Fleischfarbene, englische oder niederländische Rosen. Ulmer Rosen. Helle Rosen. Gemeine Rosenblätter. Dijonrose. Gartenrosen. Jungfernrosen. = Fleurs de Rose pâle. Fleurs de rose à cent feuilles. Fleurs de Rosier. Fleurs de Rosier à fleurs pâles.

Von der Centifolienrose, Rosa centifolia Linn.

424. **Flores rosarum rubrarum.** Flores rosarum damascenarum. Flores rosae damascenae. Flores rosarum optimarum. Flores rosarum finissimarum. Flores rosae rubrae. Flores rosarum rubrum multiplex. Flores rosarum finarum. Flores rosarum intense rubrarum. = Essigrosen. Knopfroten. Damascener Rosen. Zuckerrosen. Feine Rosen. Sammtrosen. Franzrosen. Hamburgische Rosen. Französische Rosenblätter. Provinzrosen. Rothe Rosenblätter. Apothekerrosen. Bandrosen. = Fleurs de Rose de Provence. Fleurs de Rose fine. Fleurs de Rose rouge. Fleurs de Rosier de Provins. Fleurs de Rosier de France. Roses de Provins.

Von der französischen Rose, Rosa gallica Linn.

424^a. **Flores rosarum silvestrium.** Flores rosae silvestris. Flores rosae rubrae vulgaris. Flores rosae caninae. = Büttelrosen. Dornrosen. Feldrosen. Hagebuttenblumen. Hagedornrosen. Hahnbuttenblüthen. Hahnrosen. Haidrosen. Hainrosen. Heckenrosen. Hornrosen. Wilde Rosen. Hundsrosen. Zaunrosen. = Fleurs de Rosier sauvage. Fleurs de Rose simple. Fleurs de Rose d'églantier.

Von dem wilden Rosenstrauch, Rosa canina Linn.

425. **Flores rosmarini.** Flores anthos. Flores roris marini hortensis. Flores libanotidis. Flores rosmarini vulgaris. Flores roris marini. Flores anthos hortensis. Flores libanotis coronari. = Rosmarinblumen. Anthosblumen. Rosmarinblüthen. Meerthaublumen. Weyrauchkrautblumen. = Fleurs de Romarin. Fleurs de Rosemarin. Fleurs d'Encensier. Fleurs d'Anthos.

Vom Rosmarinstrauch, Rosmarinus officinalis Linn.

425^a. **Flores salviae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba salviae No. 746.

425^b. **Flores salicariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba salicariae No. 745.

426. **Flores sambuci.** Cymae sambuci nigri. Flores sambuci nigri. = Hollerblüthe. Achtenstaudenblumen. Baumholderblüthe. Fliederblumen.

Elhornblumen. Haddighblumen. Keskenblumen. Kieseckenblumen. Ottighblumen. Quesbenblumen. Roskenblumen. Schibkenblumen. Zwebstblumen. Hollunderblüthe. Schwarzholderblumen. Fliederblüthen. Hollerblumen. Flidderblüthen. Holderblumen. — Fleurs de Sureau. Fleurs de Sureau noir.

Vom Schwarzholder, *Sambucus nigra* Linn.

427. Flores saxifragae.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix saxifragae albae*. No. 1274.

428. Flores scabiosae.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba scabiosae*. No. 750.

428^a. Flores spilanthes oleracei. = Parakressenblüthen. — Fleurs de Spilanthe huileuse.

Von der Kohl- oder Gemüseflockenblume, *Spilanthes oleraceus*. Jacq.

429. Flores stoechadis. Flores stoechadis arabicae. Flores stoechadis purpureae. Spica florida. Flores spicae italicae. Flores astochadis arabici. Flores stoechados. Flores stoechados hortulani. Flores spicae hortulanae. Flores lavendulae romanae. = Arabischer Stöchas. Stöchasblumen. Welsche Lavendelblumen. Welscher Lavendel. Fremder Thymian. Römischer Thymian. Schopflavendel. Römischer Lavendel. Stechasblumen. Fremdthymian. Arabische Stechkrautblumen. Stöchaslavendel. = Fleurs de Stoechas. Fleurs de Stoechas arabique. Fleurs de Lavende-Stoechas.

Vom Stöchaslavendel, *Lavandula stoechas* Linn. (*Stoechas officinarum* Miller.)

430. Flores stoechadis citrinae. Flores aeluropi. Flores verbasci leptophylli. Flores immortales. Flores stoechadis germanicae. Flores amaranthi lutei. Flores blattariae. Flores tineariae. Flores elichrysi. Flores aureolae. Flores amaranthi citrini. Flores chrysocomi. Flores elichrysi citrini. Flores elichrysi latifoliae. Flores stoechadis latifoliae. Flores amaranthi Galeni. Flores comae aureae. Flores helychrisi. = Gelbe Katzenpfötchen. Mottenkrautblumen. Winterblumen. Schabenblumen. Sandruhrkrautblumen. Reinblumen. Sonnengoldblumen. Sandrainblumen. Schabenkrautblumen. Strohlümchen. Rainblumen. Fuhrmannsblumen. Streichblumen. Ewige Blumen. Goldblumen. Rheinblumen. Jünglingsblumen. Mottenblumen. Flussblümchen. Honigblümchen. Immerschön. Keimblumen. Moosblumen. Gelbe Mottenkrautblumen. Schnittblumen. Schnittterblumen. Schönliebe. Steinblumen. Deutsche Stöchasblumen. Sandruhrblumen. Deutsche oder gelbe Strohlumen. = Fleurs de Conise. Fleurs de Perlière. Fleurs de Perlière des sables. Fleurs de Passevelours. Fleurs d'Immortelle jaune. Fleurs de Stoechas jaune. Fleurs de Stochas citrin. Immortelles jaune. Fleurs de Stéchas jaune. Fleurs de Stéchas d'Allemagne. Fleurs d'Immortelle. Fleurs d'Immortelle des sables. Fleurs d'Amaranthe jaune.

Vom Schabenmottenkraut, *Gnaphalium arenarium* Linn.

430^a. **Flores stoechadis neapolitanae.** Flores gnaphalii stoechadis. = Neapolitanische Stöchasblumen. Flussblumen. Flusskrautblumen. Heinschkrautblumen. Immerschön. Reinblumen. Schimmelkrautblumen. Schwefelblümchen. Arabische Sonnengoldblumen. Stechkrautblumen. = Fleurs de Stéchas de Naple.

Vom Stöchas-Ruhrkraut, *Gnaphalium stoechas* Linn. (*Helichrysum stoechas* Moench.)

430^b. **Flores sumach.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen sumach*. No. 1429.

430^c. **Flores symphyti.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix symphyti*. No. 1282.

430^d. **Flores tagetis.** Flores africana. = Afrikane. Stinkende Hofarth. Todtenblumen. Tuneserblumen.

Vom aufrechten Sammetröslein, *Tagetes erecta* Linn.

431. **Flores tanaceti.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba tanaceti*. No. 772.

432. **Flores taraxaci.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix taraxaci*. No. 1284.

433. **Flores tiliae.** Flores tiliae foeminae. Flores tiliae europaeae. = Lindenblüthe. Lindenblumen. = Fleurs de Tilleul. Fleurs de Tillot. Fleurs de Tillau. Fleurs de Tilleul d'Europe.

Vom Lindenbaum, *Tilia europaea* Linn.

434. **Flores trifolii.** Flores trifolii albi. Flores trifolii repentis. = Wiesenkleebblumen. Weisse Kleeblumen. Kriegkleebblumen. Bienenklee. Weisser Honigklee. Weisser Feldklee. = Fleurs de Trefle rampant. Fleurs de Triolet. Fleurs de Trefle blanc.

Vom kriechenden Klee, *Trifolium repens* Linn.

434^a. **Flores trollii.** Flores trollii europaei. Flores ranunculi globosi. = Butterrosen. Dotterblumen. Engelblumen. Grosse Klotzblumen. Knoblenblumen. Knollenblumen. Kugelhahnenfuss. Kugelranunkel. Falsche Niesswurzblumen. Schellenblumen. Schmalzblumen. Gelbe Schneeballen. Trollen. Trollblumen. = Fleurs de Trolle.

Von der europäischen Trollblume, *Trollius europaeus* Linn.

435. **Flores tunicae sylvestris.** Flores dianthi sylvestris. = Feldnelken. Wilde Nelken. Steinnelken. Wilde Grasblumen. = Fleurs de Giroflée sauvage. Fleurs d'Oeillet sauvage.

Von der Heidenelke, *Dianthus deltoides* Linn.

436. **Flores ulmariae.** Flores barbae caprinae. Flores reginae prati. Flores spiraeae. Flores drimopogonis. Flores barbulae caprinae. Flores reginae pratorum. Flores spiraeae vulgaris. Flores barbae caprae. = Geisbartblumen. Bocksbartblumen. Johanniswedelblumen. Geiswedelblumen. Waldbartblumen. Mehlkrautblumen. Mädesüßblumen. Krampfbblumen. Geisfussblumen. Wiesenköniginblumen. Ziegenbartblumen. Brakenkrautblumen. Blutkrautblumen. Krampfkrautblumen. Herrgottsbärtlein. Mäh-

krautblumen. Medestüssblumen. Scharlachkrautblumen. Schwulstkrautblumen. Wiesenwedel. Wiesenbocksbart. Wiesengeisbart. Wurmkraut. = Fleurs de Spirée d'Ormière. Fleurs de Vignette. Fleurs de Barbe de chevre. Fleurs d'Ormière. Fleurs de la Reine des prés. Fleurs de Spirée ulmaire.

Von der Ulmspierstaude, Spiraea ulmaria Linn.

437. Flores verbasci. Flores thapsi barbati. Flores verbasci albi. Flores candelae regis. Flores pulmonariae vaccarum. Flores verbasci maris. Corolla verbasci thapsi. Flores gordolobae. Flores lanariae. Flores barbatae. Flores candelariae. Flores verbasci vulgaris. Flores verbasci lutei. Flores verbasci candidi mas. = Wollblumen. Wollkrautblumen. Königskerzenblumen. Welkeblumen. Wilkeblumen. Himmelskerzenblumen. Fackelblumen. Wullenblumen. Unholdenblumen. Himmelskerzenblumen. Kerzenkrautblumen. Welbenblumen. Löwenfackelblumen. Feldkerzenblumen. Wollkrautblumen. Königskerzenthee. Bärenkrautblumen. Beinköllenblumen. Bergenkrautblumen. Brennkrautblumen. Fackelkrautblumen. Frauenkerze. St. Johanniskerze. St. Johanniskrautblumen. Ochsenzögelblumen. Osterkerze. Osterkrautblumen. Trotschenkrautblumen. Wolfsblumen. Weisse Wullichblumen. Zelliichblumen. Zollichblumen. = Fleurs de Bouillon. Fleurs de Bouillon blanc. Fleurs de Bouillon mâle. Fleurs de Molène. Fleurs de Bonhomme. Fleurs de Molaine.

Vom officinellen Wollkraut, Verbascum thapsus Linn., und dem grossblumigen Wollkraut, Verbascum thapsiforme Schrad.

437^a. Flores verbasci nigri. Flores lanariae nigrae. = Schwarze Wollblumen. Schwarze Wollkrautblumen. Schwarze Königskerzenblumen. = Fleurs de Bouillon noir. Fleurs de Molaine noir.

Von der schwarzen Königskerze, Verbascum nigrum Linn.

438. Flores violae. Flores violarum. Flores violariae. Flores violae martiae. Flores violarum purpurearum. Flores violae odoratae. Flores violae martiae purpureae. Flores violae hortensis. Petala violae odoratae. = Veilchen. Blaue Violen. Blaue Veilchen. Merzviolen. Merzveilchen. Frühveilchen. Wohlriechende Veilchen. Veilchenblumen. Blaue Veilchenblumen. Märzveilchen. = Fleurs de Violette. Fleurs de Violette odorante. Fleurs de Violette de Mars. Fleurs de Violier commun.

Vom wohlriechenden Veilchen, Viola odorata Linn.

439. Flores violae tricoloris. Flores jaceae. Flores jaceae tricoloris. Flores trinitatis. Flores heptachri. Flores jaceae majoris. Flores violae arvensis. Flores violae sylvestris. Flores violae jaceae. Flores clavellatae. Flores violae trinitatis. = Freisamkrautblumen. Freisamveilchen. Stiefmütterchen. Dreifaltigkeitsblumen. Dreifarbiges Veilchen. Tausendschön. Jesusblümchen. Flockenblumen. Freysamblumen. Stiefkinderchen. Hungerkrautblumen. Ackerveilchen. Denklümchen. Tag- und Nachtblumen. Je länger je lieber. = Fleurs de Violette pensée. Fleurs de Violette tricolore. Fleurs de Pensée. Fleurs de Violette de trois couleurs. Fleurs de la Trinité. Fleurs de Pensée sauvage. Fleurs de Pensée des champs.

Vom dreifarbigen Veilchen, Viola tricolor Linn.

439^a. Flores Zeae mais. Flores frumenti localaris. Flores speltae. = Maisblumen. Männliche Maisblumen. Welschkornblüthen. Türkische Weizenblüthen. Türkische Kornblüthen. = Fleurs de Blé localar. Fleurs de Froment local. Fleurs de Froment rouge.

Vom gemeinen Mais, *Zea Mays* Linn. (*Mays vulgaris* Ser.)

440. Folliculi sennae. = Sennenbälglein. Sennenschoten. Sennesbälglein. Sennethälglein. = Ecosse de Séné. Follicules de Séné.

Von der Senneskassia, *Cassia senna* Linn. (*Cassia lanceolata* Forsk.)

440^a. Folia aceris. Folia platani majoris. = Ahornblätter. Platanenblätter. Spitzahornblätter. Lennblätter. = Feuilles de Plane. Feuilles de Platane. Feuilles d'Érable.

Vom spitzigen Ahorn, *Acer platanoides* Linn.

440^b. Folia allamandae. = Allamandenblätter. = Feuilles d'Allamandes.

Von der grossblumigen Allamande, *Allamanda grandiflora* Lam. (*Allamanda cathartica* Linn.)

441. Folia alni. Folia betulae alni. Herba alni. = Ellerblätter. Erlenblätter. Erlenlaub. = Feuilles d'Aune.

Von der Erle, *Betula alnus* Linn.

441^a. Folia alypi. Folia globulariae alypi. Frutex terribilis. Herba terribilis. = Kugelblumenblätter. Alypiblätter. Steinkugelkraut. = Feuilles de Globulaire.

Vom Kugelblumenstrauch, *Globularia Alypum* Linn. (*Xyppoglossum valentinum* Cl.)

441^b. Folia Anagyridis. Folia Anagyridis foetidae. Folia Agriae Sinamiki. = Wilde Sennblätter. = Feuilles d'Anagyride.

Von der stinkenden Anagyris, *Anagyris foetida* Linn.

442. Folia aquifolii. Folia agrifolii. Folia ilicis. Folia ilicis aquifolii. Herbe aquifolii. Herba ilicis. Herba ilicis aquifolii. Agrifolium. Aquifolium. Herba agriae. Herba ilicis aculeati. Folia ilicis aculeati. = Christdornblätter. Hülsebaumbblätter. Hülseblätter. Kleebuschblätter. Myrtendornblätter. Schradelblätter. Stechbaumbblätter. Stechpalmenblätter. Stechlaub. Wald-distelblätter. Hülskrappenkraut. Zwieseldornblätter. Palmendistelblätter. Hülsendornblätter. Hülstblätter. Hülsebuschblätter. Ilexkraut. Sternbuschblätter. = Feuilles de Houx. Feuille de Houx commun. Herbe de Houx épineux. Feuilles de Housson.

Von der Stechpalme, *Ilex aquifolium* Linn., (*Aquifolium spinosum* Lam.)

442^a. Folia Aule. Aulé. Woira. Waierah. = Auleblätter. Aulé. = Feuilles d'Aulé.

Vom Schimpers wildem Olivenbaum, *Olea chrysophylla* Lam.

443. Folia aurantiorum. Folia naphae. Folia citri aurantii. Folia aurantii. Herba aurantiorum. = Pomeranzenblätter. Orangeblätter. = Feuilles d'Oranger. Feuilles de Citronier-orange.

Vom Pomeranzenbaum, *Citrus aurantium* Linn.

444. **Folia been rubri.** Folia behen rubri. Herba statice limonii. Herba behen rubri. Folia staticis limonii. Folia limonii. = Rothe Behenblätter. Meernelkenblätter. Limonienkraut. Widerstossblätter. Strandnelkenblätter. Meerstrandsgrasnelke. = Feuilles de Been rouge. Feuilles de Statice aquatique. Herbe de Bechen rouge. Herbe de Been rouge. Feuilles de Behen rouge.

Von dem rothen Behen, *Statice limonium* Linn. (*Limonium vulgare* Moench.)

445. **Folia betulae.** Folia betulae albae. = Birkenblätter. Mayenbaumblätter. Birkenlaub. Besenholzblätter. = Feuilles de Bouleau blanc. Feuilles de Bouleau. Feuilles de Bois-balai.

Von der Birke, *Betula alba* Linn.

446. **Folia buxi.** Folia buxi semperviva. Folia buxi sempervirentis. = Buxblätter. Buchsbaumblätter. = Feuilles de Buis. Feuilles de Bouis. Feuilles de Buis toujours vert.

Vom Buxbaum, *Buxus sempervirens* Linn.

446^a. **Folia bucco.** Folia diosmae crenatae. Folia bucca. Herba diosmae crenatae. Herba bucca. Folia buchu. Folia bucku. Folia buccu. Folia buku. Folia bucho. = Buckubblätter. Buckablätter. Buchubblätter. Buccoblätter. = Feuilles du Buchu. Feuilles de Bucco.

Von dem gekerbten Buccostrauch, *Diosma crenata* Linn. (*Diosma latifolia* Andr.), und dem gesägten Buccostrauch, *Diosma serratifolia* Vent.

446^b. **Folia bucco longae.** Folia diosmae-ensatae. = Lange Buccoblätter. = Feuilles de Bucco longues.

Vom feingesägten Empleurum, *Empleurum serrulatum* Sole. (*Diosma ensata* Thunb.), und von verschiedenen Species der Gattung Barosma.

446^c. **Folia cacaliae tomentosae.** = Pestwurzblätter. = Feuilles de Cacalia.

Von der filzigen Pestwurz, *Cacalia tomentosa* Thunb.

446^d. **Folia callicarpae.** Folia callicarpae americanae. Herba callicarpae. = Wirbelbeerenblätter. Carolinische Wirbelbeerenblätter. = Feuilles de Callicarpe.

Von der amerikanischen Schönbeere, *Callicarpa americana* Linn. (*Callicarpa globifera* R. et P.)

446^e. **Folia s. herba caprifolii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores caprifolii Nr. 379.

446^f. **Folia carobae.** Herba carobae. Carobba. Caraiba. = Carobblätter. Caraiablätter. = Feuilles de Carobbe. Herbe de Carrobe.

Von der liegenden Jacarande, *Jacaranda procera* Juss. (*Bignoma procera* Willd.)

446^g. **Folia cassae.** Cassa. = Cassablätter.

Von *Memecylon capitellatum* Linn.

446^h. **Folia chamaemori.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Baccae chamaemori* Nr. 124^b.

454^b. **Folia mollis.** Folia molle. Folia moly. Folia lentisci peruviani. Folia aroirae. = Molleblätter. Mollisblätter. = Feuilles de Molle. Feuilles de Muelle.

Vom Mollebaum, *Schinus mollis* Linn.

455. **Folia mori albae.** = Weisse Maulbeerbaumblätter. Weisse Maulbeerblätter. = Feuilles de Mûrier blanc. Feuilles de Meurier blanc.

Vom weissen Maulbeerbaum, *Morus alba* Linn.

456. **Folia myrti.** Folia myrti communis. Folia boeticae. Folia boeticae silvestris. Folia myrti tarentianae. Folia boeticae sativae. Herba myrti. Herba myrti italicae. Folia myrti vulgaris. = Gemeine Myrtenblätter. Myrthenblätter. = Feuilles de Myrte. Feuilles de Mourte. Feuilles de petite Myrte. Herbe de Myrte commun.

Von der gemeinen Myrte, *Myrtus communis* Linn.

456^a. **Folia oleae.** = Oelbaumblätter. Olivenblätter. = Feuilles d'Olivier.

Vom gemeinen Oelbaum, *Olea europaea* Linn.

456^b. **Folia oleandri.** Folia nerii. Folia rosaginis. Folia rhododaphne. = Oleanderblätter. Lorbeerrosenblätter. Rosenlorbeerblätter. Giftrosenbaumblätter. = Feuilles de Laurier-Rose.

Vom gemeinen Oleander, *Nerium oleander* Linn.

456^c. **Folia olivellae.** = Spanische Zeilandblätter. = Feuilles d'Olivelle.

Vom dreisaamigen Knester, *Cneorum tricoccum* Linn.

456^d. **Folia opuntiae.** Ficus indica. Ficus indica spinosa. Tunc opuntiae. Tunc s. Tunas indorum. = Opuntienblätter. Indische Feigenblätter. Indische Feigen. = Feuilles de Figuier d'Inde. Feuilles de Roquette. Feuilles de Cardasse.

Von der gemeinen Fackeldistel, *Cactus opuntia* Linn.

456^e. **Folia paliuri.** = Christusdornblätter. Judendornblätter. = Feuilles de Paliure.

Vom südlichen Stechdorn, *Rhamnus paliurus* Linn.

457. **Folia paraguayae.** Folia peraguae. Folia apalachines. Folia camini. Herba peraguae. Herba apalachines. Herba camini. Herba paraguay. Herba viburni cassinoidis. = Paraguaythee. Paraguaythee. Südseethee. Süderseethee. = Feuilles de Paraguay. Feuilles d'Apalachine. Herbe d'Apalachine. Thé de la mer du sud. Herbe aux Paraguay. Thé du Paraguay.

Man unterscheidet:

a) Thea paraguay vera. Herba Mate. Herva de Matté. Yerva maté. Matté. Matté vera. Herba matta. Herba de matte. Yerva de Palot der Spanier. Thea matté. = Aechter Paraguaythee. Mate. Matekraut. Mateblätter. Matte. Matte von Paraguay. Jesuitenthe. = Herbe aux Paraguay vrai. Herbe d'Ilex mate. Feuilles d'Aug. St. Hilaire. Thé du Paraguay véritable. Thé de Jésuites. Herbe de saint Barthelémy.

Von der Paraguay-Stecheiche, *Ilex paraguayensis*. Aug. St. Hil.

b) Herba pulo. Herba mansa. Folia cassines. Herba cassines. Folia gongonhae. Thea cassines. Herba cassinae. = Kassinenblätter. Kassinen-thee. Gongonhablätter. Thee von Gongonha. Theecassine. Mansakraut. Kassinenkraut. = Feuilles de Cassin. Feuilles de Gongonha. Thé de Cassin.

Vom Kassinenstrauch, *Cassine Gongonha Mart.*

458. **Folia perfoliatae.** Herba perfoliatae. Folia bupleuri. Folia s. Herba auriculae leporis. Herba isophylli. Herba elaphobosci. Folia gratia Dei gallis. Herba perfoliatae vulgaris. Herba perfoliatae annuae arvensis. = Durchwachsbblätter. Durchwachskraut. Hasenöhrleinkraut. Nabelblätter. Hasenöhrblätter. Schooskraut. Durchbrechblätter. Stopfs-löch. Bruchwurzkrut. Wundkraut. Nabelkraut. Bruchkraut. Schoss-kraut. = Feuilles de Percefeuille. Feuilles d'Oreille de lièvre. Herbe de Percefeuille.

Vom Rundblattdurchwachs, *Bupleurum rotundifolium Linn.*

459. **Folia quercus.** Folia quercina. Herba quercus. Folia quercus roboris. = Eichenblätter. Eichenlaub. = Feuilles de Chêne.

Von der Steineiche, *Quercus robur Linn.*, und der Stieleiche. *Q. pedunculata Willd. (Q. racemosa Lam.)*

459^a. **Folia rhois coriari.** Folia sumach. Herba sumach. Folia rhus coriari. = Gerbersumach. Schmach. Sumach. = Feuilles du Sumac. Sumac. Herbe de Sumac. Sumach. Feuilles du Vinaigrier.

Vom ulmenblättrigen Sumach, *Rhus coriaria Linn.*

460. **Folia rhois toxicodendri.** Folia toxicodendri. Herba rhois toxicodendri. Herba rhois radicans. Herba toxicodendri. Folia rhois. Herba rhois. Folia rhois radicans. Folia toxicodendri triphylli. Folia toxicodendri glabri. = Giftsumachblätter. Giftbaumblätter. Giftsumach-kraut. Wurzelsumachblätter. Gifteichenblätter. Giftrebenblätter. = Herbe à la Puce. Feuilles de Toxicodendron. Feuilles de Mancenillier. Feuilles de Sumac traçant.

Vom Giftsumach, *Rhus toxicodendron Linn.*, und dem wurzelnden Sumach, *Rhus radicans Linn.*

460^a. **Folia ribesiorum nigrorum.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Baccae ribes. nigr. Nr. 135.*

461. **Folio rubi nigri.** Herba rubi nigri. Folia rubi fruticosi. Folia mori rubi. Herba rubi vulgaris. = Brombeerblätter. Kratzelbeerblätter. Kratzbeerblätter. Brombeerlaub. Brombeerblätter. = Feuilles de Ronce.

Vom Brombeerstrauch, *Rubus fruticosus Linn*

461^a. **Folia salicis albae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Cortex salicis albae. Nr. 296.*

461^b. **Folia sambuci.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores sambuci. Nr. 426.*

462. **Folia sennae.** Folia orientalia. Folia alexandrina. Herba sennae. Senna. Folia cassiae lanceolatae. Folia cassiae sennae. = Sennenblätter. Sennablätter. Senneblätter. Senetblätter. Orientalische

Blätter. Alexandrinische Blätter. Sennesblätter. Senesblätter. Senne. Sennetblätter. = Feuilles de Séné. Séné.

Man unterscheidet im Handel besonders folgende Sorten:

1) Folia sennae alexandrinae. Senna alexandrina. Sena guebely. = Alexandrinische Sennesblätter. Palthsennesblätter. = Séné d'Alexandrie. Séné de la Palthe. Feuilles de Séné d'Alexandrie.

Sind ein Gemenge der Blätter von Cassia acutifolia und obovata, sowie von Cynanchum Arghel Delile.

2) Folia sennae ostindicae. Folia senna de Mokka. Folia sennae indicae. Senna de Mocca. Folia sennae longae. Senna ostindica. Senna Meccae. Folia sennae arabicae. = Ostindische Sennesblätter. Indische Senna. Senna von Mokka. Mokkasennesblätter. Mochaische Senna. Arabische Sennesblätter. Bergsenna. Orientalische Sennesblätter. = Séné d'Inde. Séné arabe. Séné de Mecca. Feuilles de Séné longues.

Von der Cassia lanceolata Forsk.

3) Folia sennae tripolitanae. = Tripolitanische Sennesblätter. = Séné de Tripolis.

Ein der Senna alexandrina ähnliches Blättergemenge der bei derselben genannten Pflanzen.

4) Folia sennae italicae. Senna syriaca. = Italienische, syrische oder aleppische Sennesblätter. = Séné d'Italie.

Von Cassia obovata Collad. und Cassia obtusata Hayne.

462°. **Folia sennae americanae.** = Amerikanische Sennesblätter. = Séné d'Amérique. Feuilles de Séné d'Amérique.

Von der maryländischen Cassie, Cassia marilandica Linn.

462^b. **Folia sennae do campo.** Senna do Campo. = Camposennesblätter. = Séné de Campo.

Von der purgirenden Kassie, Cassia cathartica Mart.

463. **Folia sennae germanicae.** Folia coluteae. Herba coluteae. Folia sennae spuriae. Folia coluteaetis vesicariae s. arborescens. = Deutsche Sennesblätter. Falsche Sennenblätter. Blasensennenblätter. Welschlinsenblätter. Blasenbaumblätter. Linsenbaumblätter. Blasensenna. Schaafflinsenblätter Valentinspeltsche. Blasenschotenblätter. = Feuilles de faux Séné. Feuilles de Séné d'Allemagne. - Feuilles de Baguenaudier. Feuilles de Séné bâtard. Faux Séné. Séné d'Europe.

Von der Baumblasensenne, Colutea arborescens Linn.

463°. **Folia spilanthes oleracei.** Herba spilanthes oleracei. = Parakressenblätter. Parakressenkraut. = Feuilles (Herbe) de Spilanthes huileuse.

Von der Gemüse-Flockenblume, Spilanthes oleraceus Jacq.

464. **Folia tamarisci.** Folia myricis. Folia myricae. Folia myricis. Herba tamarisci. Herba tamarisci silvestris s. fruticosae. = Tamariskenblätter. Tamariskenkraut. Porstblätter. = Feuilles de Tamaris. Feuilles de Tamaris de France. Herbe de Tamarisc.

Von der französischen Tamariske, Tamarix gallica Linn., und von der deutschen T., Tamarix germanica L.

465. **Folia taxi.** Folia taxi baccatae. Herba taxi. Summitates taxi. = Bogenbaumblätter. Eibenbaumblätter. Eyenbaumblätter. Beereibenblätter. Ibenbaumblätter. Taxusbaumblätter. Ibenblätter. Eibenblätter. Taxusblätter. = Feuilles d'If.

Vom Taxusbaum, *Taxus baccata* Linn.

465^a. **Folia thapsiae.** Herba thapsiae. = Thapsienblätter. Thapsienkraut. = Feuilles (Herbe) de Thapsie.

Von der haarigen Thapsie, *Thapsia villosa* Linn.

465^b. **Folia uvae marinae.** Herba uvae marinae. = Meertrittblätter. Meertrittkraut. Meerwegetritt. = Feuilles d'Ephédra. Feuilles de Raisin marin.

Von der zweiährigen Meertraube, *Ephedra distachya* Linn.

466. **Folia uvae ursi.** Herba uvae ursi. Folia arbuti uvae ursi. Folia vaccinae ursi. Herba arbuti. Herba gayubae. = Bärentraubenblätter. Steinbeerblätter. Sandbeerblätter. Wolfsbeerenblätter. Bärenbeerenblätter. Bärenkraut. Spanische Heidelbeerblätter. Mehlsbeerblätter. Rauschkraut. Gemeine Sandbeerblätter. Jakaschapukblätter. Jakaslapukblätter. = Feuilles de Raisin d'ours. Herbe de Bousserolle. Feuilles de Busserole. Feuilles d'Arbousier. Herbe d'Arbousier. Herbe d'Arbousier bussrole.

Von der Sandbeertraube, *Arbutus uva ursi* Linn.

468. **Fructus acaciae.** Fructus acaciarum. Baccae acaciae. Fructus acaciae germanicae. Fructus acaciae nostratis. Pruna agrestia. Fructus pruni sylvestris. Pruna sylvestria. = Schleebereen. Schlehenbeeren. Schwarzdornbeeren. Schleedornbeeren. Wilde Pflaumen. Ackerpflaumen. Schlehen. = Fruits de Prunier sauvage. Prunelles sauvages. Fruits de Prunellier sauvage. Prunes sauvages. Fruits de Prunellier.

Vom Schlehenstrauch, *Prunus spinosa* Linn.

469. **Fructus ananas.** = Ananas. Ananasfrüchte. Kronananas. Königsapfel. Fichtenapfel. Straussananas. = Ananas. Fruits d'Ananas.

Von der Ananas-Bromelie, *Bromelia ananas* Linn.

470. **Fructus aurantiorum immaturi.** Fructus aurantiorum viridum. Mala aurantia immatura. Mala curassaviensia. Poma aurantiorum immatura. Poma aurantiorum immaturorum. Poma curassavica. Aurantia curassaviensia. Poma aurantiorum viridia. Aranzetti. Aurantia immatura. Fructus aurantiorum immaturorum. Baccae citri aurantii immaturae. Baccae aurantii. Mala immatura aurantiorum. = Unreife Pomeranzen. Grüne Pomeranzen. Pomeranzenäpfel. Kurassaoäpfel. Unreife Orangen. = Fruits d'Oranger verts. Oranges vertes. Oranges immatures. Orangettes.

Vom Pomeranzenbaum, *Citrus aurantium* Linn.

471. **Fructus aurantiorum maturi.** Poma aurantiorum matura. Aurantia hispalensia. Aurantia. Malum merantzium. Limonia der Alten. Poma aurantiorum. Mala aurantia. Mala aurantiorum. Baccae citri aurantii matura. Malum aureum. Pomum arangiae. Pomum alyssiponensis. = Reife Pomeranzen. Pomeranzen citronen. Pomeranzen. Orangen. = Fruits d'Oranger. Oranges. Oranges mûres. Auranges.

Vom Pomeranzenbaum, *Citrus aurantium* Linn.

472. **Fructus azedarachiae.** Azederach. Pseudosycomori. Zizyphi albi. = Zederachfrüchte. Zedrachfrüchte. Azederachfrüchte. = Azédarach. Fruits d'Azédarach.

Vom Paternosterbaum, *Melia azedarach* Linn.

473. **Fructus capsici.** Fructus capsici annui. Fructus piperis indici. Fructus piperis hispanici. Capsicum. Piper brasiliense. Piper indicum. Piper hispanicum. Piper turcicum. Baccæ capsici annui. Piper chalecutici. Piper calecuticum. Capsicum actuari. Capsicum canini. Baccæ capsici. Siliquastrum. Piper calecutense. Siliquastrum peruvianum. Piper rubrum. Piper siliquastrum. Piper capsicum. Capsicum brasilianum. Capsicum majus. Siliquastrum rotundum. Cardamomum arabicum. Piper brasilianum. Fructus siliquastrum. Fructus piperis peruviani. = Spanischer Pfeffer. Indianischer Pfeffer. Türkischer Pfeffer. Brasilianischer Pfeffer. Taschenpfeffer. Brasilienpfeffer. Schotenpfeffer. Beissbeeren. Gartenkorallen. Gemeine oder indische Beissbeere. Polterhans. Brasilienpfeffer. Kalekutischer Pfeffer. Kappenpfeffer. Negropfeffer. = Poivre d'Inde. Poivre d'Espagne. Poivre de Guinée. Poivre de Brésil. Cardamomes d'Arabe. Piment annuel. Corailles des jardins. Piment des jardins.

Von der Sommerbeissbeere, *Capsicum annum* Linn.

473^a. **Fructus cabahincae.** Cabahinea. = Kabahinkafrüchte. = Fruits de Cabahinea.

Von *Cuffa purgans*. (*Momordica purgans* Mart.)

473^b. **Fructus castaneae brasilianae.** = Brasilianische Kastanien. = Chataigne de Brésil.

Von der hohen Bertholletie, *Bertholletia excelsa* H. et B.

474. **Fructus citri.** Mala citrea. Mala citri. Poma citri. Citrea mala. Baccæ citri medicae. = Zitronen. Citronen. Zitronaten. = Citrons. Fruits de Citronier.

Vom Zitronenbaum, *Citrus medica* Linn.

Eine Varietät der Citronen sind die Limonien. Limonen. Sauercitronen. — Limones. Limonia. — Limons. Vom Limonen-Citronenbaum. *Citrus limonum* Russo.

474^a. **Fructus citri Limetfi.** Limetta. Fructus limettae. = Limetten. Citronlimetten. = Limettes. Fruits de Limettier.

Vom Limettenbaum, *Citrus Limetta* Linn.

Varietäten davon sind:

1) Kleine Limetten. Limonenförmige L. Sternförmige L. Piretten. — *Limetta minoris*. — *Limettes petites*. 2) Grosse Limetten. Adamsäpfel. Rosenäpfel. — *Limetta majoris*. *Pomum Adami*. *Poma Adami*. *Pomum assyrium*. *Mala assyria*. *Malus Adami*. — *Pommes d'Adam*. *Limettes grandes*. 3) Bergamotten. — *Bergamotta*. *Limetta Bergamotta*. — *Bergamottes*.

475. **Fructus corni.** Fructus corni hortensis. Fructus cornei. Corna. = Cornelkirschen. Kurbereen. Dierlingen. Dürten. Korneliuskirschen. Hornkirschen. Ruhrkirschen. Dürkitzen. Herkitzen. Ruhrbeeren. Corniolen.

Diendelbeeren. Dierlitzten. Dorlen. Hahnenhoden. Herlsken. Horlicken. Kanellbeeren. Welsche Kirschen. Judenkirschen. Rothe Hartriegelfrüchte. Kornioien. Tirlen. Zisserlein. = Fruits de Cornier. Cornouilles. Fruits de Cornoulier.

Von dem männlichen Hornstrauch, *Cornus mascula* Linn.

476. **Fructus cydoniorum.** Mala cydoniae. Cydonia. Pyra cydonia. Mala cydonia. Mala cotonea. Fructus cydoniae. Cotonea. — Cydonia exsiccata. = Quitten. Kütten. Küttenäpfel. Aepfelquitten. Kuttten. — Gedörrte Quitten. = Coins. Coings. Fruits de Cognassier. Fruits de Coignier. — Coins secs.

Vom Quittenbaum, *Pyrus cydonia* Linn. (*Cydonia vulgaris* Decand.)

477. **Fructus cynosbati.** Fructus rosae sylvestris. Baccae cynosbati. Fructus rosarum. Fructus cynorrhodon. Baccae rosarum. Cynosbata. Cynorrhodon. Calyces fructiferi rosae. Calyx baccatus cynosbati. = Hambotten. Hagebutten. Hanbutten. Hüften. Heckenrosenbeeren. Hainrosenbeeren. Hundsrosenbeeren. Hüften. Hahnbutten. Hainbutten. = Cynorrhodons. Fruits de Rose sauvage. Gratte-cu. Gratteguls. Fruits de Rosier sauvage. Fruits d'Eglantier. Fruits de Rose de chien. Chimorrotons.

Von der wilden Rose, *Rosa canina* Linn.

477^a. **Fructus granatorum.** Malum granatum. Malum punicum. Malum sidium. Fructus mali punici. Fructus malicorii. = Granaten. Granatäpfel. Granatfrüchte. = Fruits du Grenadier. Grénades. Pommes de Grénade.

Vom Granatenbaum, *Punica granatum* Linn.

478. **Fructus juglandis.** Fructus juglandis immaturi. Nuces regiae. Nuces juglandis immaturae. Fructus juglandis virides. Nux pontica. Nuces juglandes. Juglandes. Nuces juglandes immaturae. = Wallnüsse. Unreife Wallnüsse. Welsche Nüsse. = Noix. Noix vertes.

Vom Walnussbaum, *Juglans regia* Linn.

478^a. **Fructus lycopersici.** Poma paradisiaca. Fructus solani pomiferi, s. lycopersici. Mala insana. Pomum amoris. Pomum aureum. Malum aureum. Mala aurea. Mala lycopersica. Poma amoris. Chrysomelum. Pomum lycopersici. Aurea mala. = Paradiesäpfel. Liebesäpfel. Goldäpfel. = Fruits de Tomato. Pommes d'amour. Pomme dorée.

Vom essbaren Liebesäpfel, *Solanum lycopersicum* Linn.

478^b. **Fructus malpighiae.** Fructus malpighiae glabrae. = Barbadoskirsche. = Fruits de Malpighia.

Von der glatten Malpighie, *Malpighia glabra* Linn.

478^c. **Fructus mandragorae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix mandragorae*. No. 1219.

479. **Fructus mespili.** Fructus mespili germanicae. Mespila. Mespili. — Fructus mespili exsiccati. = Mespeln. Esperln. Wispeln. Mispeln. Nespeln. Wespeln. Espeln. Aschpeln. — Gedörrte Mispeln. = Fruits de Néflier. Nèfles. Fruits de Néflier cultivé. — Nèfles sèches.

Vom Mespelbaum, *Mespilus germanica* Linn.

480. **Fructus momordicae.** Poma momordicae. Poma balsamica. Fructus momordicae vulgaris. Fructus balsaminae. Fructus charantiam. Balsamina cucumerina. Pomum mirabile. Pomum hierosolymitanum. Cucumis puniceus. Fructus balsaminae mariae. Fructus cucumis punicei. Fructus charantiae. Fructus balsaminae mirabilis, Fructus balsaminae cucumerinae. = Balsamäpfel. Wunderäpfel. Balsamkürbiss. Balsamgurke. Stechkürbis. Gemeiner Balsamapfel. = Pommes de Merveille. Fruits de Merveille. Pommes de Merouilles. Fruits de Momordique Balsamine.

Vom Balsamapfelbaum, *Momordica balsamina* Linn.

480^a. **Fructus momordicae elateri.** Cucumer erraticus. Fructus cucumeris asinini. Fructus cucumeris silvestris. Peponis elaterii. Fructus elaterium. Cucumer asininus. Cucumer anguinus. = Eselsgurken. Eselscucumer. Eselskürbis. Wilde Cucumer. Eselsbalsamapfel. Eselskümmerling. Eselsspringgurke. Wilde bittere Gurke. Pumpen. Spritzgurke. Spritzcucumer. Vexiergurke. Hundsgurke. Hundskürbis. Wilder Hundskürbis. Igelskürbis. = Fruits de Cocombre sauvage. Coucombres sauvages.

Von der gemeinen Eselsgurke, *Momordica elaterium* Linn.

481. **Fructus mororum.** Baccae mori. Mora. Fructus mori. Moracelsa. = Maulbeeren. = Möres. Fruits de Mûrier noir.

Vom schwarzen Maulbeerbaum, *Morus nigra* Linn.

481^a. **Fructus myricae gale.** Fructus myrti brabantici. Baccae myrti brabantici. Baccae chamaeleagni. = Brabantische oder niederländische Myrtenbeeren. Oelmyrtenbeeren. Sumpfmyrte. Torfmyrte. = Bayes de Myrte de Brabant.

Vom Gerbemyrtenstrauch, *Myrica gale* Linn.

481^b. **Fructus olivarum.** Fructus oleae. Olivae. Fructus oleastri. Fructus olivae sativae. Fructus oleae sativae s. domesticae. = Oliven. Olivenfrüchte. Oelbaumfrüchte. = Olives. Fruits d'Olivier.

Vom gemeinen Oelbaum, *Olea europaea* Linn.

481^c. **Fructus phytolaccae.** Baccae phytolaccae. = Alkermes. Alkermesbeeren. Kermesbeeren. Gemeine Kermesbeeren. Scharlachbeeren. Amerikanische Scharlachbeeren. Amerikanische Weintraube. = Fruits (Baies) de Phytolacce.

Von *Phytolacca decandra* Linn.

Die weitem Synonyme bei *Herba phytolaccae*. No. 712.

482. **Fructus rubi idaei.** Baccae rubi idaei. = Himbeeren. Hindtbeeren. Hohlbeeren. Himmerbremen. Haarbeeren. Brombeeren. Rothe Brombeeren. Himmelbeeren. Taubeeren. Moolbeeren. = Framboises. Fruits de Framboisier. Bayes de Fromboisier.

Vom Himbeerstrauch, *Rubus idaeus* Linn.

483. **Fructus rubi nigri.** Fructus rubi fraticosi. Baccae rubi nigri. Fructus mori rubi. Fructus rubi vulgaris. Mora rubi. Ruba. Rubi. Baccae rubi vulgaris. = Brombeeren. Kratzelbeeren. Kratzbeeren. Schwarze Braunbeeren. Gemeine Bremen. = Bayes de Ronce. Baies de Ronce. Fruits de Ronce.

Vom Brombeerstrauch, *Rubus fruticosus* Linn.

484. **Fructus sinici.** Malum sinicum. Poma sinica. Pomum aurantii sinensis. Aurantia sinensis, s. dulcis. = Apfelsinen. Apfelsinenzitronen. = Oranges douces.

Vom Apfelsinenbaum, *Citrus aurantium sinensis* Linn.

484°. **Fructus sorbi sativae.** Sorba. = Zahme Ebereschenfrüchte. Spierlinge. Spieräpfel. Spierbirnen. = Fruits de Sorbier domestique.

Vom Spierlingsbaum, *Sorbus domestica* Linn. (*Pyrus domestica* Sm.)

485. **Fructus tamarindorum.** Tamarindi. Siliqua indica. Dactylus acidus. Siliqua arabica. Fructus tamarindi indicii. Dactylus indicus. Oxyphoenici. Oxyphoenix. = Tamarinden. Schwarze Datteln. Saure Datteln. Sauerdatteln. Indianische Datteln. Sonnenbaumfrüchte. Arabische Hülsen. Saure Palmen. = Tamarins. Dattes des Indes.

Vom Tamarindenbaum, *Tamarindus indica* Linn.

485°. **Fucus amylaceus.** Fucus ceylanicus. Lichen zeylanicus. Muscus amylaceus. = Ceylonmoos. Zeilonisches Moos. Stärkmehltaug. Jafnamoos.

Ist die *Alge Gracelaria lichenoides* (*Fucus lichenoides* Turn.) und einige andere Algenarten.

486. **Fuligo.** Fuligo splendens. = Glanzruss. Ofenruss. Spiegelruss. = Cristal de suie. Suie de fourneau.

487. **Fuligo ligni.** = Russ. Holzruss. Kienruss. Kienrauch. Schwarzboll. Flockschwarz. = Suie. Noir de fumée. Suie de pin.

488. **Fungus melitensis.** Fungus cynomorii. Stipites cynomorii. = Maltheserschwamm. Malthesischer Schwamm. Schwamm von Maltha. Rothe Hundsruthe. Hundsruthe. Scharlachhundsruthe. = Fungus de Malthie. Fongus de Malthie.

Ist *Cynomorium coccineum* Linn.

489. **Fungus rosarum.** Fungus bedeguar. Fungus cynosbati. Spongia cynosbati. Spongia rosarum. Fungus comosus. Fungus rosae. Bedeguar officinalis. Spongiolae silvestris rosae. = Rosenschwamm. Hahnbuttenschwamm. Hagebuttenschwamm. Dornrosenschwamm. Heidenrosenschwamm. Schlafäpfel. Hainrosenschwamm. Schlafrosenschwamm. Heckenrosenschwamm. Hundrosenschwamm. Schlafkuzen. Adstringirender Rosenschwamm. Rosenapfel. Bedeguar. Dornapfel. Schlafkauz. Siebenschläfer. = Eponge d'Eglantier. Eponge de Cynorrhodon. Eponge de Rose sauvage. Eponge de Grattegul. Galle chevelue. Pomme d'Eglantier. Bédéguar.

Von der wilden Rose, *Rosa canina* Linn.

490. **Fungus sambuci.** Auricula Judae. Fungus auricula. Fungus membranaceus. Fungus auriculani referens. Fungus sambucinus. Fungus membranaceus auriculus. Agaricus auriculae. Agaricus auriculaeformis. = Judasöhrchen. Hollunderschwamm. Judasohr. Hollerschwamm. Fliederschwamm. Johannisohr. Judasschwamm. Schaafkuz. = Oreille de Judas. Oreille de Juif. Fungus de Sureau. Pezize Oreille.

Ohrenbecherschwamm, Peziza auricula Linn. (Tremella auricula Judae Pers., Auricularia sambucina Mart.)

491. **Furfur amygdalarum.** Farina amygdalarum. = Mandelkleyen. Mandelkleie. = Marc des amandes. Son d'amandes.

491^a. **Gagata.** Succinum nigrum. Karabe nigrum. = Gagat. Schwarzer Bernstein. Pechkohle. Gagath. = Succin noir. Gagate. Jais. Jay. Jayet. Jařet.

492. **Galbanum.** Gummi galbani. Resina galbani. Gummi metopium. Gummi galbanum. Gummi-resina galbanum. Bezaredum. Galbina. Gummi resina bubonis galbani. Stagonites. Chalbane. Lachrymam metopii. Lachrymam ferulae syriacae. = Galban. Galbanum. Galbangummi. Galbanharz. Galbansaft. Mutterharz. Syrischgartenkrautgummi. Muttergummi. = Galban. Gomme Galban. Résine Galban. Gomme Galbanum. Galbanum. Gomme de Bubon galbanifère. Gomme résine galban. Galbanon.

Es giebt zwei Arten, als:

a) Galbanum in grauis. Galbanum amygdaloides. Galbanum in lacrymis. = Körnergalban. Mandelgalban. Thränengalban. Galban in Körnern. Thränengummi. = Galban en larmes. Gomme Galban en larmes. Résine Galban en larmes. Gomme en larmes.

b) Galbanum in massis. Galbanum in panibus. = Galban in Masse. Galban in Broden. Galban in Kuchen. = Galban en pains. Gomme Galban en pains. Résine Galban en pains.

Von der Galbanpflanze, Galbanum officinale Don. (Ferula galbanifera Nees.) Früher gab man Selinum galbanum Spr. als Mutterpflanze an.

493. **Gallae.** Gallae quercinae. Gallae quercus. Nuces gallarum. Baccae gallarum. Poma gallarum. Poma quercina. Gallae turcicae. Gallae alepenses. E crescentiae quercus insectoriae. = Gallus. Galläpfel. Eichäpfel. Gallennüsse. Gallnüsse. Gallen. = Galles. Noix de Galle. Galle de chêne.

Von der Zerreiche, Quercus cerris Linn.; auch von andern Eichenarten, meistens aber von der Galluseiche, Quercus insectoria Oliv.

493^a. **Gallae chinenses.** = Chinesischer Gallus. Judasohren. Chinesische Galläpfel. = Oupeytre. Oreilles des Indes.

Von Distylium racemosum Zuccar.

493^b. **Gallae juniperi virginianae.** = Virginische Wachholdergalläpfel. = Galles de Genève de la Virginie.

Vom virginischen Wachholder, Juniperus virginiana Linn.

493^c. **Gallae meccaenses.** Gallae de Mecca. Gallae de Bussorah. = Mekkagalläpfel. Bussorahgalläpfel. Galläpfel von Mekka. Galläpfel von Bussorah. = Galles de la Mecha.

Die Mutterpflanze dieser eigenthümlichen Galläpfel ist nicht näher bekannt. Nach Lambert sind diese Galläpfel die sogenannten Tolläpfel (Mala insana oder Poma Sodomitica).

493^d. **Gallae pistaciae.** Carobe oder Carobbe del legno, s. di Ginda, s. de Juda. Carube di Giudea. = Pistaciengallen. Terperthingalläpfel. = Galles de Pistache. Galles de Térébentine.

Von der Terperthin-Pistacie, *Pistacia Terebinthus* Linn.

494. **Gelatinum.** Gelatina. Gelatina gallica. Gelatina sicca. = Gelatin. Gallerte. Knochengallerte. Knochenleim. Französische Gallerte. Coellner Leim. = Gélatine. Colle d'os. Colle forte. Gélatine sec.

495. **Gentianinum.** Gentianinum purum. = Gentianin. Bitterstoff. Enzianbitter. Enzianstoff. Gentianbitter. = Gentianine. Gentianine sec.

Aus der Enzianwurzel, von *Gentiana lutea* Linn. u. a.

495^e. **Gentisinum.** = Gentisin. Gentianin nach Caventou und Henry. = Gentisine. Gentianine (de Caventou et Henry).

Geschmackloser krystallinischer Stoff aus dem Enzian.

496. **Glacies mariae.** Spathum calcareum. Lapis specularis. Selenites. Gypsum glaciale. Vitrum ruthenicum. Stirium pellucidum. Aphroselenites. Glacies mariae vulgaris. Aphroselinus. Alumen scojalae. = Marienglas. Frauenglas. Spiegelstein. Selenit. Gypsspath. Erdglas. Spanisches Glas. Sperrglas. Fraueneis. Eselsspiegel. Gemeines Franeneis. = Pierre spéculaire. Sélénite. Gypse strié. Platre. Miroir d'âne.

497. **Glandes quercus.** Glandes ilicis. Fructus quercuum. Fructus quercus. Fructus ilicis. Fructus quercini. Nuces quernae. Glandes quercinae. Semen quercus. Nuces quercus roboris. Nuces quercus pedunculatae. = Eicheeln. Eckern. Eichelfrüchte. = Glands. Fruits de Chêne.

Von der Steineiche, *Quercus robur* Linn; und der Stieleiche, *Quercus pedunculata* Willd. (*Q. racemosa* Lam.)

498. **Glutenum.** Glutenum siccum. Glutenum commune. Glutenum granulatum. = Kleber. Gluten. Roher Pflanzenleim. Trockner Kleber. Trockner Weizenkleber. = Gluten. Gluten granulée.

498^a. **Glycerinum.** Oxydum glycericum. = Oelsüss. Glyceryloxyd. Glycerin. Scheel'sches Süß. Süßes Princip von Scheele. Oelzucker. = Glycérine. Principe doux des huiles.

498^b. **Glycocollum.** Saccharum gelatinum. = Leimzucker. Glykoll. Leimsüßs. Gelatinzucker. = Glycocolle. Sucre de Gélatine.

498^c. **Glycyrrhizinum.** Glycium. Glycionum. Saccharum liquiritiae. = Glycyrrhizin. Glycion. Glycinm. Süßholzzucker. Süßer Extraktivstoff. = Sucre de Liquiritia. Glycyrrhieine. Glycione.

498^d. **Gramen officinarum.** Gramen dactylon. = Hundszahn. Bermudagrass. = Gramen de Bermuda. Gramen officinal.

Die Wurzelsprossen des sprossenden Fingergrases, *Cynodon Dactylon* Rich. (*Panicum dactylon* Linn.)

499. **Grana kermes.** Grana tinctorum. Grana chermes. Grana infectoria. Kermes tinctorum. Coccus infectorius. Coccus baphicus. Baccae chermes. Granum tinctorum. Scarlatum. Cusculum. Quisquiliun. Chermes.

Grana ilicis cocciferae. Coccus tinctoria. Coccum infectorium. Coccum baphicum. Granum baphicum. Grana baphica. Kermen. Grana kermen. = Kermes. Kermeskörner. Kermesbeeren. Scharlachkörner. Scharlachbeeren. Karmesinbeeren. Carminbeeren. Scharlachgrün. Chermesbeeren. = Kermes. Graines d'Ecarlate. Graines de Vermillon. Graines de Kermes. Kermes animal. Chermès. Vermillon. Alehermès. Graines d'Escarlate. *Kermesinsekt, Coccus ilicis Linn.*

500. **Grana paradisi.** Semen grana paradisi. Grana maniguetta. Cardamomum maximum. Semen cardamomi maximi. Malaguetta. Maniguetta. Meleguetta. Piper Guineae. Piper africanum. Grana Guineae. Melaguette. Melaguetta. Melligetta. Cardamomum piperatum des V. Cordus. = Paradieskörner. Guineakörner. Guineapfeffer. Guineischer Pfeffer. Afrikanischer Pfeffer. = Grains de Paradis. Malaguettes. Maniguettes. Grand Cardamome. Semence d'Amome graine de Paradis.

Vom Paradieskornimber, Anomum granum paradisi Linn. (Zingiber melegueta Gaertn.)

501. **Grana sapotillae.** Grana sapotae. = Sapotillkörner. Breiapfelkörner. = Graines de Sapotille.

Vom Breiapfelbaum, Achras sapota Linn.

502. **Grana tiglii.** Grana tiglia. Grana tigliae. Grana tilli. Grana tilli. Grana tiglia. Grana moluccana. Grana molucca. Pinea indica. Gappula. Semen crotonis. Semen tilli. Semen crotonis tilli. Grana crotonis tiglii. Nux cathartica americana. Nuces tilli. Nuclei crotonis. Semina crotonis tiglii. Semen tiglii. = Purgierkörner. Granadillkörner. Schismuskörner. Indianische Pinien. Indianische Zirbelnüsse. Crotonkörner. Moluckische Körner. Granatill. Moluckische Purgierkörner. Italienische Pillen. Grane dill. = Pignons d'Indes. Grains de Tilli. Grains de Moluques. Petits pignons d'Inde.

Vom Purgiercroton, Croton tiglium Linn.

503. **Graphites.** Plumbago. Ferrum carbonatum. Carburas ferri. Carburetum ferri. Carburetum ferri nativum. Percarburetum ferri. Minera plumbi. Plumbum falsum. Plumbum scriptorium. Carburum ferri. Plumbum nigrum. Cerussa nigra. Lapis molybdites. Supercarburetum ferri. Plumbum scriptorium. Graphites densus. Molybdaenum (irrhümlich). Ferrum carbonatum nativum. = Graphit. Reissblei. Schreiblei. Eisenschwärze. Bleierz. Schwarzes Bleiweiss. Falsches Blei. Gekohltes Eisen. Bleistein. Schwärzblei. Bleistiftmetall. Natürliche Eisenkohle. Lüscheblei. Töpferblei. Potlot. Wasserblei. Molybdän (irrhümlich). = Plombagine. Percarbure de fer. Carbur de fer. Potelot. Graphite. Mine de plomb. Plomb de mer. Pierre molybdite. Crayon noir. Fer carburé. Crayon d'Angleterre. Crayon de mine. Plomb de mine. Mine de plomb noir. Molybdène (irrhümlich).

503^a. **Gratiolinum.** = Gratiolin. = Gratioline.

Ein Bitterstoff aus der Gratiola officinalis Linn. Vergl. No. 637.

503^b. **Guarana.** Fructus guaranae. Guarantin. Pasta guaranae. = Guarana. Guaranapaste. = Guarane.

Von den Früchten der guaranagebenden Paulinie, *Paulinia sorbilis* Mart.

503^c. **Gummi acajou.** Acajou. Resina acajou. Gummi anacardiae. Gummi brasiliense. Acaju. = Acajugummi. Acajuharz. Calicedraharz. Anacardiengummi. Elephantenlausgummi. Akajou. — Gomme d'Acajou. Résine d'Acajou. Acajou.

Von der wohlriechenden Cedrela, *Cedrela odorata* Linn. — Nach andern Angaben aber vom Elephantenlausbaum, *Cassurium occidentale* Lam. (*Anacardium occidentale* Linn.)

504. **Gummi arabicum.** Gummi mimosae. Gummi babylonicum. Gummi thebaicum. Gummi alexandrinum. Gummi saracenicum. Gummi acanthinum. Gummi Serapionis. Gummi turicum. Gummi acaciae. Gummi barbaricum. Gummi acaciae arabicae. Gummi thuricum. Gummi mimosae niloticae. = Arabisches Gummi. Mimosengummi. Arabisches Harz. Turisches Gummi. Frisirgummi. Akaziengummi. Arabisches Baumharz. Schotendorngummi. Barbarisches Gummi. Dintengummi. Tintengummi. = Gomme arabique. Gomme turique. Gomme babylonique. Gomme mimose. Gomme de Galam. Gomme thébaïque. Gomme turique.

Acacia arabica, *tortilis*, *seyal*, *gummifera*, *vera* (*Mimosa nilotica* Linn.) u. m. a. liefern arabisches Gummi.

Gummi embary — *Embarygummi* ist eine dem Senegalgummi ähnliche Sorte arabischen Gummis. — *Fabrikgummi* heißen die geringeren Sorten des arabischen Gummis. — Auch das *Tor-Gummi* (*Gummi tor* oder *Gummi turica*) ist eine Sorte arabischen Gummis.

505. **Gummi cerasorum.** Resina cerasorum. Gummi nostras. = Kirschengummi. Kirschgummi. Kirschenharz. Kirschenklar. Landgummi. Kattenklar. Deutsches Gummi. = Gomme de Cerises. Gomme commune. Gomme de Cerisier. Gomme du pays. Gomme d'Abricotier. Gomme de France.

Vom Kirschbaum, *Prunus cerasus* Linn.

505^a. **Gummi galda.** Resina Galda. = Galdagummi. Galdaharz. = Résine Galda.

Mutterpflanze nicht bekannt.

505^b. **Gummi gedda.** Gummi giddah. = Geddagummi. Jedagummi. Oedjegummi. = Gomme Gedda.

Die Mutterpflanze nicht genau bekannt. Man hält den berberischen Gummibaum (Acacia gummifera Wild.) dafür.

505^c. **Gummi Gofel.** = Gofelgummi.

Der eingetrocknete Milchsaft von Calatropis gigantea R. B.

506. **Gummi guttae.** Gummi gutti. Gummi gutta. Gummi-resina gutta. Gummi guttae spurium. Gummi guttae zeylanicum. Gutta. Gutti. Gambogium. Cambogia. Gambogium. Gambogium zeylanicum. Gummi cambogiae. Gutti gamba. Gutta gamandrae. Gummi de Goa. Gummi de Gith. Succus gambici. Gutta gamba. Gummi gambae. Gutta Jemou. Gummi de Gamandra. Gummi de Jemu. Gutta gummi. Gutta garna. Gutta gamboida. Gutta gamma. Ghitia jemou. Chattejema. Scammonium orientale. Gutta gamau. Succus camprici. Chrysopum. Gummi gotta. Gummi

gamandrae. Cambodia. Gutta gemu. Gitta gemu. Succus garciniae cambogiae. Succus gamboge. Cata gauna. Gutta gauna. = Gummigutt. Zeylonisches Gummigutt. Unächtcs Gummigutt. Gummiguttä. Gutti. = Gomme gutte. Gomme goutte. Gutte gomme. Gomme-gut. Gomme résine Gutte. Gomboge.

Von dem Guttibaum, *Cambogia gutta* Linn. (*Garcinia cambogia* Desr., *Mangostana cambogia* Gaertn.)

506°. **Gummi guttae americanum.** Gummi peruanum. Gutta de Peru. Gummi de Peru. = Amerikanisches Gummigutt. Peruvianisches Gummigutt. = Gomme-gut de Perou. Gomme goutte d'Amérique.

Von mehreren Arten des Geschlechts *Vismia*. Früher von *Hypericum bacciferum* Linn. und *Hypericum cayennense* L. abgeleitet.

507. **Gummi guttae verum.** Gummi guttae siamense. Gambogium verum. = Aechtes Gummigutt. Wahres Gummigutt. Siamesches Gummigutt. = Gomme gutte véritable. Gomme-gut de Siam.

Vom Ghokatubaum, *Guttaefera vera* Koenigii (*Stalagmites cambogioides* Murray.)

508. **Gummi hederæ.** Resina hederæ. Gummi paludapii. = Epheu-gummi. Ephenharz. = Gomme de Lierre. Résine de Lierre. Gomme hedère. Héderée.

Vom Ewigepheu, *Hedera helix* Linn.

509. **Gummi kikekunemalo.** Gummi-resina kikekunemalo. Resina Chibou. Cancamum. Almecegeira. Gummi chibou. Cachibou. Chibou. = Kikekunemalo. Chibougummi. Chibouharz. Gommartharz. Cachibouharz. Weisses Almecegeira-Gummi. = Gomme Kikekunemalo. Résine de Chibou. Gomme de Chibou. Cachibou. Chibou. Gomme Cackibou. Gomme-résine Kikekunemalo.

Nach Lrey von der gummitragenden Bursere, *Bursera gummiifera*?

510. **Gummi kutira.** Gummi kuteera. Gummi kutera. Kuteera. Kutira. Gummi bassora. Gummi vermiculatum. Gummi toridoneuse. = Kuteragummi. Kutiragummi. Falsches Gummi. Bassoragummi. = Gomme Kutira. Gomme de Bassora.

Von der weissrindigen *Acacia*, *Acacia leucophloea* Wild.

510°. **Gummi laricis.** Resina laricis. Gummi orenburgense. Gummi uralense. = Lerchengummi. Lerchenbaumgummi. Lerchenbaumharz. Gummi von Orenburg. Gummi vom Ural. = Gomme de Larix. Résine de Larix.

Von der Lerchentanne, *Pinus Larix* Linn.

511. **Gummi olampi.** Resina olampi. = Olampigummi. Olampiharz. = Gomme Olampi.

Dieses Harz soll nach Einigen von dem gemeinen Locustenbaum, *Hymenaea courbaril* Linn. kommen.

511°. **Gummi olivarum.** Resina olivarum. = Olivengummi. Olivenharz. = Gomme d'Olivier. Gomme olivile. Résine d'Olivier.

Vom gemeinen Oelbaum, *Olea europaea* Linn.

511^b. **Gummi pseudo-tragante.** Gummi sassa. Gummi pseudo-adragante. Pseudotragacantha. Gummi tragacanthae falsae. = Falscher Traganth. Falsches Tragantgummi. Pseudotragant. Sassagummi. = Gomme d'Adragant bâlard. Adragant faux.

Vom Pseudotraganthstrauch, *Acacia Sassa M. et L. (Inga Sassa Willd.)*

511^c. **Gummi rubrum.** = Rothes Gummi. = Gomme rouge.

Von der gummitragenden Hornblume, *Ceratopetalum gummiferum Lam.*

512. **Gummi senegalense.** Gummi senica. Gummi mimosae senegal. Gummi senegal. Gummi seneca. Gummi senegae. = Senegalgummi. Kugelgummi. = Gomme de Senegal. Gomme en boîtes. Gomme d'Acacie du Senegal.

Von der senegalischen Sinnpflanze, *Mimosa senegal Linn. (Acacia senegal Willd.)*

513. **Gummi tragacanthae.** Gummi dragant. Gummi de Bassora. Gummi adraganthae. Dragacanthum. Tragacanthum. Tragacantha. Tragacanta. Gummi astragalus tragacanthae. = Traganth. Dragant. Tragantgummi. Gummi von Bassora. Boeksdorngummi. Bassoragummi. Gummi Traganth. Adragant. = Adragante. Gomme adragant. Gomme d'Adragant. Gomme d'Epine de bouc. Gomme de Bassora. Tragacanth. Adragant. Gomme Tragacante. Tragacante. Gomme de Ramebouc. Gomme de barbe renard.

Vom Traganthstrauch, *Astragalus verus Olivier; auch von Astragalus aristatus Herit., Astragalus gummifer Labill. u. a.*

513^a. **Gummi tragacanthae peloponnesiacae.** = Peloponnesisches Tragantgummi. = Tragacante peloponnaise.

Vom griechischen Traganthstrauch, *Astragalus creticus Lam. (Astragalus echinoides Willd.)*

513^b. **Gutta Gambir.** Cutta cambar. Gatto gambir. Gambier. Catta gambir. Gitta gambir. Gambir. Gambeer. Gatto Gambir. Extractum naucleae gambir. Extractum gambir. = Gambir. Gutta-Gambir. Gambirextrakt. Catechugambir. Gambeerextrakt. = Extrait de Gambir.

Von dem Gambirstrauch, *Uncaria Gambir Roxb. (Nauclea gambir Hunt.)*

513^c. **Gutta percha.** Gutta gettania. Gutta Taban. Gutta tuban. Gutta percha de Singapore. = Gutta-Percha. Tabangummi. = Gutta-perche.

Von der Gummi-Isonandra, *Isonandra Gutta Hock.*

514. **Gypsum.** Gypsum usuale. Calx vitriolata. Calx sulphurica. Calcaria sulphurica. Selenites. Selenites crudus. Vitriolum calcareatum. Sulphas calcariae. = Gyps. Schwefelsaurer Kalk. Vitriolsaure Kalkerde. Selenit. Sulphat der Kalkerde. Rohrer Selenit. = Gypse. Sulfate de chaux. Sulfate calcaire. Vitriol de chaux. Plâtre. Sélénite. Chaux vitriolée. Chaux sulfurique. Chaux sulphatée.

514^a. **Haematoxylinum.** = Hämatoxylin. Hämatin. = Haematoxyline. Haematine.

Aus dem Kampescheholz. Vergl. Nr. 891.

514^b. **Harmala.** = Harmala. Harmalaroth. = Rouge de Harmala.

Aus dem Samen der Harmelstaude, Peganum Harmala Linn.

514^c. **Heleninum.** = Helenin. Alantkamphor. = Héléline.

Aus der Alantwurzel. Vergl. Nr. 1185.

515. **Hepar lupi.** Epar lupi. = Wolfsleber. = Foye de Loup. Foie de Loup.

Vom Wolf, Canis lupus Linn.

516. **Herba abrotani.** Herba abrotani maris. Herba abrotani hortensis. Summitates abrotani maris. Summitates abrotani. Folia artemisiae abrotani. Herba auron. Herba abrotani vulgaris. Herba abrotani nigri. Summitates artemisiae abrotani. Herba artemisiae hortensis. Herba abrotani asiatici. Herba abrotani galatici. Herba abrotani angustifolii. Herba abrotani capadoci. Herba cholopoeon. Herba cynanchites. Herba habrotani. Herba procampylon. = Abbrandkraut. Eherrautenkraut. Garthagelkraut. Gartheilkraut. Stabkraut. Stabwurzelkraut. Eberreisskraut. Hofrantenkraut. Gartenwurzelkraut. Ebrittenkraut. Harthagelkraut. Gertkraut. Everitte. Ebenreiskraut. Haferraute. Kampherkraut. Camphorkraut. Küttelkraut. Abraute. Citronenkraut. Gertwurzkraut. Ganferkraut. Kuttelkraut. Besenkraut. Alprautenkraut. = Herbe d'Aurone. Herbe d'Aurone mâle. Herbe de Garderobe la mâle. Herbe d'Aurore. Herbe de Citronelle. Herbe d'Armoise Aurone. Sommités d'Aurone. Herbe de Bois de St. Jean. Herbe d'Aneron.

Vom Stabwurzelbeifuss, Artemisia abrotanum Linn.

517. **Herba abrotani montani.** Herba abrotani foeminae. Herba santolinae. Herba cupressi. Herba chamaecyparissi. Herba santolinae chamaecyparissi. Herba abrotani cypressini. Herba abrotani siciliani. Herba abrotani siculi. Herba thelyphthori. Herba thelithamni siculi. Herba santonici minoris. Herba cyparissus hortulanae. Summitates abrotani feminae. Summitates santolinae. = Zypressenkraut. Zypressensantolinenkraut. Gartencypressenkraut. Cypressenkraut. Stabwurzweiblein. Kleines Cypressenkraut. Buschencypressenkraut. = Herbe de Santoline. Herbe de Garderobe. Herbe de petit Cyprès. Herbe de Cyprès des jardins. Herbe de Santoline commune. Herbe d'Aurone femelle. Feuilles de Garde-robe.

Von der Heiligenpflanze, Santolina chamaecyparissus Linn.

518. **Herba absinthii.** Herba absinthii vulgaris. Herba absinthii majoris. Herba absinthii rusticani. Summitates absinthii. Herba absynthii. Folia artemisiae absinthii. Herba alsinae fortis. = Wermuth. Gemeiner Wermuth. Grosser Wermuth. Bitterkraut. Alseikraut. Bauernmedizin. Wermudenkraut. Wurmtodkraut. Wermptenkrant. Wiegenkraut. Elsenkraut. Feldwermuth. Grabenkraut. Kittelkraut. Grabkraut. Bauernwermuth. Eltzkraut. Alsenkraut. Bitterbeifuss. = Herbe d'Absinthe. Herbe d'Absinthe. Herbe de grande Absinthe. Herbe d'Aluine. Herbe

d'Absinthe grande. Herbe d'Armoise absinthe. Herbe forte. Sommités d'Absinthe.

Vom Wermuthbeifuss, Artemisia absinthium Linn. (Absinthium officinale Roth. Absinthium vulgare Lam.

518^a. **Herba absinthii maritimi.** Summitates absinthii maritimi. Herba absinthii marini. Herba absinthii seriphi. Herba seriphi. = Aschblatt. Edelmeerkraut. Meerbeifuss. Meerwermuth. Heilige Pflanze. Seewermuth. Weissrauch. Unser lieben Frauen Weissrauch. = Herbe d'Absinthe maritime. Sommités d'Armoise maritime. Herbe d'Armoise maritime.

Vom Meerbeifuss, Artemisia maritima Linn.

519. **Herba absinthii pontici.** Herba absinthii hortensis. Herba absinthii incani. Herba absinthii minoris. Herba absinthii nobilis. Herba absinthii romani. Herba absinthii montani. Herba absinthii tenuifolii. Summitates absinthii pontici. Herba absinthii italici. Herba cuscutae romanae. Herba scibae romanae. Herba absinthioli. Herba absinthii Galenici. Summitates absinthii romani. = Römischer Wermuth. Welscher Wermuth. Pontischer Wermuth. Pontischer oder römischer Beifuss. Kleiner Wermuth. Edler Wermuth. Gartenwermuth. Römisches Bitterkraut. Italienischer Wermuth. Bergwermuth. Frauenwermuth. Grabwurzkraut. Grabkraut. = Herbe d'Absinthe romaine. Herbe d'Absinthe pontique. Herbe d'Absinthe petite. Herbe d'Armoise de Pont. Herba d'Aluine des montagnes.

Vom Edelwermuthbeifuss, Artemisia pontica Linn.

519^a. **Herba abutli.** = Gemeines Sidakraut. Gelhpappelkraut. Sammetpappelkraut. Gelbes Pappelkraut. = Herbe d'Abutilon.

Von der gemeinen Sida, Sida Abutilon Linn.

520. **Herba acanthii.** Herba cardui tomentosi. Herba cardui onopordi. Herba onopordi. Herba spinae albae. Herba onogyros nicandri. Herba acanthii vulgaris. Herba athenaei. Herba ceonathi. Herba cardui vineari. Herba cirsii arvensis. Herba melamphylli. = Krebsdistelkraut. Wegdistelkraut. Eseldistelkraut. Zellblumenkraut. Wolldistelkraut. Krampfdistel. Frauendistel. Wilde Artischocke. Grosse weisse Bergdistel. Weisse Frauendistel. Gemeines Zellblumenkraut. Grosses Zellblumenkraut. = Herbe de Pet d'âne. Herbe de Chardon sauvage. Herbe de Chardon aux ânes.

Von der Krebsdistelzelle, Onopordum acanthium Linn.

521. **Herba acetosae.** Folia acetosae. Herba acetosae vulgaris. Herba acetosae pratensis. Herba rumicis. Folia rumicis acetosae. Herba acetosae officinalis s. nostratis. Herba acetosae sativae. Herba rumicis acetosae. Herba oxylapathi. = Ampferkraut. Sauerampfer. Gemeiner Sauerampfer. Sauerling. Sauersenkraut. Gartenampferkraut. Gemeines Ampferkraut. Saltling. Wiesensauerampfer. Waldsauerampfer. = Herbe de Saliette. Herbe d'Oseille. Herbe d'Acéteuse. Herbe d'Oseille des prés. Feuilles de Saliette. Herbe d'Oseille. Herbe d'Oseille commune. Herbe de grande Oseille. Herbe de Rumex oseille.

Vom Sauerampfer, Rumex acetosa Linn.

521°. Herba acetosae rotundifoliae. Folia acetosae rotundifoliae. Herba acetosae gallicae. Herba acetosae romanae. Herba rumicis romanae. Folia rumicis gallicae. = Rundblättriger Sauerampfer. Französischer Sauerampfer. Römischer Sauerampfer. Grauer Ampfer. Französischer Gartenampfer. Agrestampfer. = Herbe d'Oseille romaine. Herbe d'Oseille à feuilles rondes. Herbe de Rumex en écusson. Feuilles d'Oseille romaine. Herbe d'Oseille ronde. Herbe de Rumex en bouclier.

Vom schildblättrigen Ampfer, Rumex scutatus Linn.

522. Herba acetosellae. Folia acetosellae. Herba oxalidis. Herba lujulae. Herba trifolii acetosi. Herba allelujae. Herba oxytriphylly. Herba panis cuculi. Herba trifolii acidi. Herba oxys. Herba trifolii minoris. Herba oxydis. Herba oxydis albae. Herba oxys albaeflorae. = Sauerklee. Gauchklee. Hasenkohl. Allelujakraut. Buchampferkraut. Herzkohl. Kleines Dreiblatt. Herzklee. Rossklee. Malerkrout. Rossampfer. Wetterhahn. Bruchklee. Buchklee. Hasenampfer. Hasensalat. Hasenklee. Gugukbrod. Fleckenkraut. Bruchampfer. Buchbrod. Buschampfer. Buschklee. Guguksampfer. Hallelnja. Kukuksklee. Kukuksklee. Kukuksampfer. = Herbe de Trèfle aigre. Herbe d'Oseille sauvage. Herbe d'Alleluja. Herbe de Pain de coucou. Herbe de petite Oseille. Herbe de Surelle. Feuilles d'Oseille sauvage.

Vom Sauerklee, Oxalis acetosella Linn., Oxalis stricta L. und O. corniculata L.

524. Herba acmellae. Folia acmellae. Herba admellae. Herba atmellae. Herba spilanthe. Herba acemellae. Herba achmellae. Herba attmellae. Herba spilanthe acmellae. Herba chrysanthemi bidentis. Herba bidentis zeylanicae. Herba acmellae mauritiana. = Indianisches Harnkraut. Ackmellenblätter. Ackmellenkraut. A-B-C-Pflanze. Aczellenblätter. Schülerkraut. = Herbe d'Acnelle. Feuilles d'Acnelle. Herbe de Spilanthe acmelle.

Von der wahren Fleckblume, Spilanthus acmella Linn.

525. Herba aconiti. Folia aconiti. Herba aconiti caerulei. Herba napelli. Herba napelli caerulei. Herba contrajervae germanicae. Herba aconiti napelli. Folia aconiti vulgaris. = Sturmhutkraut. Blausturmhutkraut. Eisenhutkraut. Narrenkappenkraut. Mönchskappenkraut. Napellkraut. Wolfswurzelkraut. Giftsturmhutkraut. Teufelswurzelkraut. Ziegenotod. Venuswarzenkraut. Helmkraut. Napellenkraut. Wolfsgift. Hundsgift. Eisenhartkraut. Fuchswurzelkraut. Helmgiftkraut. Giftwurzelkraut. Würgling. Apolloniakraut. = Herbe d'Aconit Napel. Herbe d'Aconit. Herbe d'Aconit bleu. Herbe de Chaperon de moine. Herbe de Napel. Feuilles d'Aconit. Herbe de Cape de moine.

Von dem ächten Eisenhut, Aconitum napellus Linn. (A. vulgare Decand.), dem Neuberger Eisenhut, A. neomontanum Koell. (A. neubergense Dec.) und einigen Arten Aconitum.

526. Herba aconiti lutei. Herba napelli lutei. Herba lycoctoni. Herba lupariae. Herba eupatorii Dioscoridis. = Wolfssturmhutkraut. Gelbsturmhutkraut. Gelbes Wolfswurzelkraut. Wolfseisenhutkraut. =

Herbe d'Aconit jaune. Herbe de Napel jaune. Herbe d'Eupatoire de Dioscoride.

Vom Wolfssturmhut, Aconitum lycoctonum Linn.

526°. **Herba adhodotae.** Folia adhodotae. Folia justiciae. Folia justiciae adhodotae. = Adhodotablätter. Malabarische Nussblätter. Indische Nussblätter. = Feuilles du Noyer malabarique. Feuilles du Noyer des Indes.

Von Justicia adhadota Linn. (Adhadota pubescens Moench.)

527. **Herba adiantii aurei.** Herba adianthi aurei. Herba polytrichi aurei. Herba musci capillacei majoris. Muscus capillaceus major. Herba musci polytrichi. Herba politrichi. Herba politrichi nobilis. Herba musci capillaris. Herba musci pediculo. Herba politrichi communis. Muscus capillaris. = Wiederthon. Gùldenwiederthon. Goldhaar. Gelbes Venushaar. Jungfernhhaar. Hexenwiederruf. Gùlden Haarmoos. Gemeines Haarmoos. Golden Wiederthon. Bärenmoos. Goldnes Frauenhaar. Wolfsgerste. Gemeines Goldhaar. Goldnes Haar. Gelbes Frauenhaar. Weinköpflein. = Herbe de grand Polytric doré. Herbe de Percemousse. Herbe de Polytric. Herbe de Polytric commun.

Von dem gemeinen Wiederthon, Polytrichum commune Linn. (Polytrichum yuccae-folium Ehrh.)

527°. **Herba adianthi aurei filicifoliae.** = Rhätisches Tüpfelfarnkraut. = Herbe de Polypode rhaétique.

Vom rhätischen Punktfarn, Aspidium rhaeticum Sw. (Polypodium rhaeticum Linn.)

527^b. **Herba adianthi nigri.** = Schwarzes Frauenhaar. Schwarzes Venushaar. = Herbe de Polytric noir.

Vom schwarzen Streiffarn, Asplenium adiantum nigrum Linn.

527°. **Herba aethiopis.** Herba salviae aethiopis. Folia aethiopis. Herba cotonariae. = Mohrenkraut. Mohrensalbei. Aethiopischer Salbei. Ungarischer Salbei. = Herbe d'Étiopé. Feuilles d'Étiopé. Herbe de Sauge de Hongrie.

Vom Mohrensalbei, Salvia aethiopis Linn.

528. **Herba agerati.** Herba agerati graecori. Herba juliae. Herba balsamitae minoris. Herba costi minoris hortensis. Herba ptarmicae luteae. Herba ptarmicae suaveolens. Herba eupatorii mesei. Summitates agerati. Summitates eupatorii. Mesues. = Kleines Balsamkraut. Wohlriechender Bertram. Kleiner Gartenbalsam. Kleiner Kostenbalsam. Gelbes Kunigundenkraut. Gelber Leberbalsam. Gelbes Leberkraut. Malvasierkraut. Kleiner Rosenbalsam. Gewürzhafte Schaafgarbe. Leberbalsamkraut. Mottenachilleskraut. Balsamgarbe. Ageratkraut. Wohlriechende Schaafrippe. = Herbe d'Agérat. Herbe d'Eupatoire de Mesué. Herba de Millefeuille-Eupatoire.

Von dem wohlriechenden Bertram, Achillea ageratum Linn.

528°. **Herba aethusae.** Herba cicutae minoris. Herba petroselini similis. Herba petroselini canini. Herba cicutariae satuae. Herba apii canini. Herba cynapii. Herba cynoselini. Herba apii adulterini. Herba apii cicutari.

Herba petroselini vitii. Herba cicutariae apiifoliae. = Hundspetersilie. Hundsgleise. Katzenpeterlein. Krötenpeterlein. Stinkende, tolle, wilde Petersilie. Petersilienschierling. Kleiner Schierling. Tobekraut. Glissenkraut. Gartenschierling. Glanzpeterlein. Glanzpetersilie. Gleisskraut. Greisskraut. Faule Grete. Guriskraut. Hundsdillenkraut. = Herbe de Ciguë des jardins. Herbe de Persil bâlard. Herbe d'Aethuse. Herbe d'Aethuse fétide. Herbe de petite Ciguë. Herbe d'Éthuse. Herbe de faux Persil. Herbe d'Ache des chiens.

Von der Gartengleisse, Aethusa cynapium Linn.

529. **Herba agrimoniae.** Herba hepatorii veterum. Herba lappulae hepaticae. Herba eupatorii veterum. Herba agrimoniae officinari. Herba eupatorii graecori. Herba agrimoniae eupatoriae. Herba hepatorii. Herba hepatitis. Herba marmorellae. Herba concordiae. Herba arcellae. Herba asellae. Herba absellae. Herba lappae inversae. = Agrimonienkraut. Ackermengenkraut. Aderminkraut. Adlermengkraut. Odermengenkraut. Agermennigkraut. Leberklettenkraut. Bruchwurzelkraut. Wundodermennigkraut. Steinwurzelkraut. Ottermennigkraut. Odermennigkraut. Adermennigkraut. Franzkraut. Kletterkraut. Königskraut. Griechisches Leberkraut. Athermennigkraut. Heil aller Welt. Bruchkraut. = Herbe d'Aigremoine. Herbe d'Eigremoine. Herbe d'Agremoine. Herbe d'Aigremoine officinale. Herbe d'Eupatoire.

Von dem gemeinen Odermennig, Agrimonia eupatoria Linn.

530. **Herba alceae.** Herba malvae alceae. Herba alceae vulgaris. Herba alceae majoris. Herba ungaricae. Herba malvae agrestis. Herba malvae verbenaceae. Herba alceae vesicariae. Herba alceae venetae. Herba alceae bononiensis. = Alceakraut. Siegmarskraut. Siegmundwurzelkraut. Morgensternkraut. Herzleuchte. Hochleuchte. Lungenpappel. Simeonskraut. Wetterrosenkraut. Fellrischkraut. Augenpappel. Flugwurzelkraut. = Herbe d'Alcée. Herbe de Mauve sauvage. Herbe de Mauve alcée. Herbe de Bimauve.

Von der Siegmarsmalve, Malva alcea Linn.

531. **Herba alchemillae.** Herba alchemillae majoris. Herba alchimidillae. Herba pedis leonis. Herba brancae leonis. Herba leontopodii. Herba sauculae majoris. Herba alchemillae vulgaris. Herba leontopodii herbatieri. Herba drosi. Herba heliotrosi. Herba plantae leonis. Herba achimillae. Herba artincillae. = Sinaukraut. Frauenmantelkraut. Helftkraut. Löwenfusskraut. Alchemillenkraut. Gänsegrünkraut. Ottergallenkraut. Marienmantelkraut. Grosses Sanickelkraut. Sinnaukraut. Wiesen-sinaukraut. Alchymistenkraut. Frauenbisskraut. Heftkraut. Fünaukraut. Marienkraut. Löwentappkraut. Sindaukraut. Sinnaukraut. Frauennachtmantel. Gilden Gänserig. = Herbe d'Alchemille. Herbe de Pied de lion. Herbe d'Alchemille commune. Herbe d'Alchimille.

Von der gemeinen Alchemille, Alchemilla vulgaris Linn.

531^a. **Herba alexipharmaca.** = Flaveriekraut. = Herbe de Flaveria.

Von der giftwidrigen Flaverie, Flaveria Contrayerva Pers. (Ethulia Bidentis Linn.)

531^b. **Herba alismatis.***Synonyme und Mutterpflanze bei Radix alismatis. No. 1120.*

532. **Herba alliariae.** Herba alliastri. Herba erysimi alliariae. Herba alii redolens. Herba thlaspidi cornuti. = Knoblauchskraut. Läuchelkraut. Germfelkraut. Knoblauchkresse. Germelkraut. Salzkraut. Saftkraut. Sassekraut. Waldknoblauch. Gremselkraut. Ramsenkraut. = Herbe des Aulx. Herbe d'Alliaire. Herbe de Lurchal. Herbe aux aulx. Herbe de Vêlar alliaire.

*Vom Knoblauchshederich, Erysimum alliaria Linn.*532^a. **Herba alii ursini.***Synonyme und Mutterpflanze bei Radix alii ursini. No. 1121^b.*

533. **Herba alsines.** Herba alsines mediae. Herba morsus gallinae. Herba alsines foliis trissaginis. Herba ornithogali. Herba alsines vulgaris. Herba hippiae minoris. = Vogelkraut. Hühnerdarmkraut. Weisses Mirenkraut. Hühnerbisskraut. Meyerichkraut. Hühnerscherbenkraut. Ziselkraut. Vogelmieri. Zirselkraut. Hendlkraut. Hühnersalbe. Mäusedarm. Hühnermyrte. Schmerbelkraut. Gänsekraut. Sternmierenkraut. = Herbe de Morgeline. Herbe d'Alsine.

*Von der weissen Miere, Alsine media Linn.*534. **Herba althaeae.** Folia althaeae.*Synonyme und Mutterpflanze bei Flores althaeae. No. 361.*

534^a. **Herba amaranthi tricoloris.** Herba gomphrenae symphoniae. Herba symphoniae. Herba papagalli. Herba psittaci. = Tausendschön. Papageykraut. Papageyfedern. = Herbe de Jolousie. Herbe d'Amarante à trois couleurs.

Vom dreifarbigen Amaranth, Amaranthus tricolor Linn.

534^b. **Herba ambrosiae.** Herba ambrosiae maritimae. Herba ambrosiae sativae s. hortensis. Herba artemisiae monoclonos. Herba vinosa. = Ambrosienkraut. Meerambrosienkraut. Weinkraut. = Herbe d'Ambroisie. Herbe d'Ambroisie marine.

Von der Meerstrands-Ambrosie, Ambrosia maritima Linn.

534^c. **Herba anacampserotis.** = Wundkraut. Kriechende Fetthenne. Kriechendes Sedum. = Herbe d'Anacampserote.

Von dem rundblättrigen Sedum, Sedum anacampseros Linn.

535. **Herba anagallidis.** Herba anagallidis maris. Herba anagallis mas. Herba anagallis phoeniceae. Herba anagallis terrestris. Herba anagallis flore phoeniceo. = Rothes Mäusekraut. Vogelskraut. Meyermiere. Rothe Miere. Kleiner Nachtschatten. Rother Nachtschatten. Verstandkraut. Vernunftkraut. Muthkraut. Zeisigkraut. Hahnentritt. Ackergauchheilkraut. Gauchheilkraut. Rothmirenkraut. Rothes Gauchheilkraut. Roth Hühnerdarmkraut. Collmarkkraut. Mäusedarmkraut. Kolderkraut. Kesselblumenkraut. Geckenheilkraut. Sperlingskraut. Katzenfusskraut. = Herbe d'Anagallis le mâle. Herbe de Mouron. Herbe de Mouron rouge. Herbe de Morgeline.

Vom Ackergauchheil, *Anagallis arvensis* Linn. (*Anagallis phoenicea* Lam.)

535^a. **Herba anagallidis foeminae.** Herba anagallis coeruleae. = Blaues Mierenkraut. Blaues Gauchheilkraut. Colmarkkraut. Gauchheilweiblein. Weibliches Gauchheilkraut. = Herbe d'Anagallis femelle. Herbe d'Anagallis bleu.

Vom blauen Gauchheil, *Anagallis coerulea* Linn.

536. **Herba anchusae.** Folia anchusae. Herba buglossi. Herba buglossi angustifolii. Herba buglossae vulgaris. Herba linguae bovinæ. Herba linguae bovis. Herba buglossae. Herba anchusae monspellianae s. minoris. Herba echii italici. Herba anchusae offic. Herba onochilis. Herba alciadiadionis. = Ackermannskraut. Ochsenzungenkraut. Gemeine Ochsenzunge. Bauernborretsch. Augenzier. Liebäugel. Grosse oder deutsche Ochsenzunge. = Herbe de Buglosse. Feuilles de Buglosse. Herbe d'Anchuse. Feuilles d'Anchuse. Herbe de Buglosse officinale.

Von der officinellen Ochsenzunge, *Anchusa officinalis* Linn.

536^a. **Herba anethi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Semen anethi. No. 1337.

536^b. **Herba androsaces.** = Beiblatt. Mannsschild. = Herbe d'Androsace.

Vom grossen Mannsschild, *Androsace maxima* Linn.

537. **Herba angelicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix angelicae. No. 1125.

538. **Herba anserinae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores anserinae. No. 363^a.

538^a. **Herba anthemidis cotulae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores anthemidis cotulae. No.

364.

538^b. **Herba antidysentericae.** = Japanisches Ruhrkraut. = Herbe antidysentérique.

Von einer in den Hochlanden von Java wachsenden Pflanze.

539. **Herba antirrhini.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores antirrhini. No. 365.

539^a. **Herba antirrhini majoris.** Herba antirrhini majoris cum floribus. = Grosses Löwenmaulkraut. Grosser Dorant. Hundskopfkraut. Grosser Orant. Wälscher Orant. Sterbkraut. = Herbe de Mufle de lion grand.

Vom grossen Löwenmaul, *Antirrhinum majus* Linn.

540. **Herba aparines.** Herba aparines vulgaris. Herba lappaginis. Herba aspera. Herba galii aparines. Herba aparines asperae. Herba boraginis minoris. Herba omphalocarpon. Herba asperuginis. Herba aparine majoris. Herba crucialis. Herba asperuginis spuriae. = Klebkraut. Kleblabkraut. Nabelsaamenkraut. Zaunreisskraut. Klebling. Kleberkraut. Bettlerläusekraut. Kleberich. Zaunreisskraut. Zungenpetse. = Herbe de Grateron. Herbe d'Aparin. Herbe de Gratteron. Herbe de Rièble.

Herbe de Rêble. Herbe de Gailletait aparine. Herbe de Galies. Herbe de Caille-lait.

Vom anklebenden Labkraut, Galium aparine Linn.

540^a. **Herba aphanes.** Herba percipier. = Ackerfrauenmantel. Ackermarienmantel. Ackersinau. Frauenmäntelchen. Kleiner Nadelkörbel. Kleines Nadelkraut. Nadelmöhren. Ohmkraut. Percepier. = Herbe d'Aphanèse.

Vom Ackerlöwenfuss, Aphanes arvensis Linn. (Alchemilla aphanes Leers.)

541. **Herba apii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix apii. No. 1129.

541^b. **Herba apocyni folio subrotundo.** = Hundswürgerkraut. = Herbe d'Apocyn à feuille rond.

Vom aufrechten Hundswürger, Cyuanchum erectum Linn. (Perularia erecta Spr.)

542. **Herba aquilegiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores aquilegiae. No. 366.

543. **Herba arboris vitae.** Herba thujae. Folia arboris vitae. Herba thuyae. = Lebensbaumbblätter. = Herbe d'Arbre de vie. Feuilles d'Arbre de vie.

Vom Lebensbaum, Thuja occidentalis Linn.

543^b. **Herba argenteae.** Herba quinquefolii minoris. = Fingerkraut. Falscher Gänserich. Silberblatt. Silberkraut. Steinfingerkraut. Weisses Fänfblatt. = Herbe d'Argentine.

Vom silberblättrigen Fingerkraut, Potentilla argentea Linn.

544. **Herba ari.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix aronis. No. 1140.

545. **Herba aristolochiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix aristolochiae creticae. No. 1132.

546. **Herba arnicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores arnicae. No. 367.

547. **Herba artemisiae.** Herba regia. Herba artemisiae albae. Herba artemisiae vulgaris. Summitates artemisiae. Herba artemisiae officinari. Herba artemisiae rubrae. Herba cum floribus artemisiae. = Beifusskraut. Gemeines Beyfusskraut. Weisses Beifusskraut. Biebeskraut. Weisses Buckkraut. Buckkraut. Beyweskraut. Himmelskehrkraut. Muggertkraut. Peifoskraut. Rother Beyfuss. Gemeiner Beyfuss. Weisses Buck. Beibiskraut. Beiposskraut. Besemkraut. Biboth. Beiweich. Gänsekraut. Johannisgürtelkraut. Jungfernkraut. Moxakraut. Puggelkraut. Schlossmaltenkraut. Sonnenwandgürtel. Weiberkraut. Stabwurzkrut. = Herbe d'Armoise. Herbe d'Armoise vulgaire. Herbe d'Armoise blanche. Herbe d'Armoise commune. Herbe d'Armoise grande. Herbe de la St. Jean.

Vom gemeinen Beifuss, Artemisia vulgaris Linn.

548. Herba asari.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix asari. No. 1142.

548^a. Herba asperuginis. = Grosses Klebkraut. Kleine Ochsenzunge. Wilde Ochsenzunge. Schlangenhügel. = Herbe d'Asparugine.

Vom liegenden Schorfkraut, Asperugo procumbens Linn.

548^b. Herba asperulae cynanchiae. Herba esquinariae. Herba cynanchiae. = Bräunmeyerkraut. Bräunwurzelkraut. Kleine Färberröthe. Halskräuslein. Hügelwaldmeister. = Herbe d'Esquinancie.

Vom kleinen Waldmeister, Asperula cynanchica Linn.

548^c. Herba asteris. Herba asteris annuae. = Sternkraut. Sternblumenkraut. = Herbe d'Aster.

Von der jährigen Sternblume, Aster annua Linn.

548^d. Herba asteris atticis. = Blau Asternkraut. Blaues Sternkraut. Wildes Sternwurzkräut. Virgils-Aster. = Herbe d'Aster bleu.

Von der Virgils-Sternblume, Aster Amellus Linn.

548^e. Herba astragali. Herba astragali silvestris. Herba glycyrrhizae silvestris. = Bärschotenkraut. Wildes Bockshorn. Christianswurzelkraut. Erdmöhrenkraut. Wildes Foenungräcum. Gliedweichkraut. Wildes Kiechernkraut. Knollenkraut. Wildes Lakritzenkraut. Lakritzenwikke. Steinwikenkraut. Wildes Süssholzkraut. Waldbockshornkraut. Wolfsschotenkraut. = Herbe d'Astragale sauvage.

Vom süssholzartigen Traganth, Astragalus glycyphyllos Linn.

549. Herba atriplicis. Herba atriplicis sativae. Herba atriplicis hortensis. Herba atriplicis albae. Herba atriplicis domesticae, s. pallidae. Herba chrysolochani. = Meldenkraut. Gartenmeldenkraut. Weisses Meltenkraut. Burkhardtskraut. Zahme, türkische Melde. Zuckermelde. = Herbe d'Arroche. Herbe d'Arroche des jardins. Herbe d'Arroche blanche. Herbe de Follete. Herbe de Folette. Herbe d'Arroche cultivée. Herbe de bonne Dame. Herbe de prudes-femmes. Herbe d'Auroche. Herbe de Follettes. Herbe d'Irrible-Follete.

Von der Gartenmelde, Atriplex hortensis Linn.

550. Herba atriplicis sylvestris. Herba chenopodii rubri. Herba atriplicis rubrae. Herba atriplicis fimetariae. = Rothes Gänsefusskraut. Rothes Meltenkraut. Wilde Melde. Rothe Melde. Mistmelde. Neunspitzen. Sau-
balgkraut. = Herbe d'Arroche rouge. Herbe de Follete.

Von dem rothen Gänsefuss, Chenopodium rubrum Linn.

550^a. Herba Auriculae muris camerari. Herba medicaginis circinatae. Herba auriculae muris. = Französische Luzerne. Spanischer oder italienischer Schneckenklee. Franzluzerne. Spanischer oder italienischer Mondklee. = Herbe de Luzerne de France ou d'Italie.

Vom kreisrunden Mondklee, Medicago circinata Linn.

550^b. Herba Auriculae ursi Myconi. Herba myconi. Herba auriculae ursi. = Myconskerzenkraut. Myconisches Wollkraut. Bärenohrkräut. Ramondienkraut. = Herbe d'Oreille d'ours.

Vom Mycons-Wollkraut, *Verbascum Myconi* Linn. (*Ramondia pyrenaica* Richard.)

550°. **Herba Auriculariae.** Folia auriculariae. = Wirbelohrkraut. = Herbe (ou Feuilles) d'Auriculaire.

Vom nervigen Ohrling, *Hedyotis auricularia* Linn.

550^d. **Herba ballotae lanatae.** Herba ballotae lanatae sibiricae. = Sibirische Ballote. Wolfstrappkraut. = Herbe de Ballote lanate.

Von der wolligen Ballote, *Ballota lanata* Linn. (*Veonurus lanatus* Pers.)

550°. **Herba barbareae.** Folia barbareae. Herba St. Barbae. Herba sinapi agreste. Herba pseudobuniadis. Herba Carpentori. Herba sideritis latissimi. Herba nasturtii palustre. Herba sisymbrii barbareae. Herba arabis barbareae. Herba verbenae feminae. Herba erucac barbareae. Herba eryssimi lyrati. Herba barbareae vulgaris. Herba barbareae strictae. Herba pseudobuniae. = Barbelkraut. Barbenkraut. Sankt-Barbenkraut. Barbenhederich. Gelber Beifuss. Habichtskraut. Rapunzelkraut. Wassersenkraut. Zimmermannskraut. Winterkresse. = Herbe de St. Barbe. Herbe aux Charpentiers. Herbe de Vêlar de St. Barbe. Herbe de Vêlar. Herbe de Barbarée. Herbe de Julienne jaune.

Von der gemeinen Winterkresse, *Eryssimum barbarea* Linn. (*Eruca barbarea* Lam., *Barbarea iberica* Cand.)

550^f. **Herba aya-panae.** Folia ayapanae. = Ayapanenblätter. = Feuilles (ou herbe) d'Ayapane.

Vom heilsamen Wassersenf, *Eupatorium triplinerve* Vahl. (*Eupatorium ayapana* Vent.)

551. **Herba bardanae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix bardanae*. Nr. 1145.

551°. **Herba balsaminae luteae.** Herba impatientis. Herba noli me tangere. Herba persicariae siliquosae. = Hirschmelde. Judenhütlein. Ruhr mich nicht an. Springkraut. Springsamenkraut. Ungeduldkraut. Wolfskraut. Gelb-Balsaminenkraut. Wildes Balsaminenkraut. Gemeines Springkraut. Gelbes Springkraut. = Herbe de Balsamine jaune.

Von der Spring-Balsamine, *Impatiens noli tangere* Linn.

552. **Herba basilici.** Herba basilici majoris. Herba basilici citrati. Herba ocimi. Herba ocimi magni. Herba ocimi citrati. Herba ocimi vulgaris. Herba ocymi vulgatoris. Herba ocymi medii. Folia ocymi basilici. = Basilienkraut. Hirnkraut. Gross Basilienkraut. Braunsilgenkraut. Grünkraut. Basilgenkraut. Basilgramkraut. Citronenbasilienkraut. Basilicumkraut. Königskraut. Basilikenkraut. = Herbe de Frambasin de Pérou. Herbe de Basilic. Herbe de Basilic commun. Herbe de Basilic cultivé.

Von dem gemeinen Basilienkraut, *Ocymum basilicum* Linn.

552°. **Herba basilici minimi.** Herba ocimi minimi. = Kleines Basilicum. Kleines Basilienkraut. Kleine Nelkenbasilie. = Herbe de Basilic petit.

Vom kleinen Basilienkraut, *Ocymum minimum* Linn.

553. **Herba beccabungae.** Herba veronicae aquaticae. Herba anagallidis aquaticae. Herba berulae. Herba sii aquatici. Herba sii. Herba veronicae beccabungae. Herba cepaeae. Herba beccabungae germanori. Herba veronicae anagallidis. = Bachbungenkraut. Bachbohlenkraut. Quellenehrenpreis. Pfundenkraut. Bachlungen. Bachblumenkraut. Wasserbungenkraut. Wasserbohlenkraut. Wassergauchheil. Melksalat. Pungenkraut. Wassersalat. Wasserheil. = Herbe de Becabongue. Herbe de Becabunge. Herbe de Beccabunga. Herbe de Mouron d'eau. Herbe de Berle. Herbe de Laver. Herbe de Véronique aquatique. Herbe de Cresson des chiens.

Vom Bachbungenehrenpreis, Veronica beccabunga Linn.

554. **Herba belladonnae.** Folia belladonnae. Herba solani lethalis. Herba solani furiosi. Herba solani somniferi. Herba solani maniaci. Herba solani letiferi. Folia atropae belladonnae. Herba belladonnae furiosi. Herba solani manici. Herba solani majoris. = Tollkraut. Dollkraut. Wolfskirschenkraut. Hundskirschenblätter. Belladonnakraut. Tollkirschenkraut. Waldnachtschattenkraut. Teufelskraut. Höllenkraut. Schlafbeerenkraut. Tollbeerenkraut. Vahrenkraut. Wolfsaugenkraut. Wolfsbeerkraut. Wuthbeerkraut. Wuthkirschenblätter. Hirschweichselblätter. Irrbeerenblätter. Knallbeerkraut. Rasenwurzelkraut. Säukraut. Raswurzkraut. Saubeerkraut. Saukirschenblätter. Saukraut. Schindelbeerkraut. Schlafkirschenkraut. Schlafkraut. Schwindelbeerkraut. Schwindelkirschblätter. Teufelsbeerkraut. Teufelskirschenblätter. Tollwurzelblätter. Windbeerkraut. Windkirschenblätter. Bockswurzkraut. Bollwurzkraut. = Herbe de Belle Dame. Feuilles de Belle Dame. Herbe de Belladonne. Herbe d'Atrope-Belladonne.

Von der Belladonnaschlafbeere, Atropa belladonna Linn.

555. **Herba bellidis majoris.** Herba bellidis pratensis. Herba leucanthemi. Herba leucanthemi vulgaris. Herba chrysanthemi leucanthemi. Herba bellicii majoris. Herba bupthalmi majoris. Herba oculi bovis. = Grosses Gänsekraut. Grosses Maasliebenkraut. Rindsaugenkraut. Wucherblumenkraut. = Herbe de grande Marguerite. Herbe de Chrysanthème. Herbe de Chrysanthème Marguerite. Herbe d'oiel de boeuf. Herbe d'oiel de bouc.

Von der weissen Wucherblume, Chrysanthemum leucanthemum L.

556. **Herba bellidis minoris.** Herba bellidis hortensis. Herba bellidis sylvestris. Herba symphyti. minimi. Herba bellidis pratensis, s. perennis. Herba consolidae minoris. = Gänseblumenkraut. Maasliebenkraut. Massliebenkraut. Margarethenkraut. Monatblüncchenkraut. Angerblumenkraut. Frühblumenkraut. Marienblumenkraut. Merzblumenkraut. Sommerthierchenkraut. = Herbe de Pasquette. Herbe de Paquerette. Herbe de Marguerite. Herbe de petite Marguerite. Herbe de Pasquerette. Herbe de Pasquerette vivace.

Von dem ausdauernden Masslieben, Bellis perennis Linn.

557. **Herba betae.** Herba betae albae. Folia betae. Herba betae communis. Herba betae ciclae. Herba ciclae. = Weisse Mangoldblätter.

Betenkraut. Römischer Kohl. = Herbe de Poirée blanche. Herbe de Poirée. Herbe de Bette. Herbe de Jotte. Herbe de Bette poirée.

Vom weissen Mangold, *Beta cicla* Linn.

558. Herba betonicae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores betonicae. No. 374.

559. **Herba bidentis.** Herba verbesinae. Herba acmellae palatinae. Herba verbenae supinae. Herba cannabinae aquatica. Herba hepatorii aquatici. Herba forbesinae. Herba forbesinae bononiensis. = Gelbes Fieberkraut. Zweizahnkraut. Frauenspiegelkraut. Gabelkraut. Gelbfieberkraut. Deutsche Acmelle. Katzenigelkraut. Kunigundenkraut. Stuparschkraut. Wasserdostenkraut. Wassersternkraut. Wasserdürrwurzkrut. Wasserhanf. Wassermundkraut. = Herbe de Bident. Herbe de Bident penché. Herbe d'Eupatoire femelle bâtarde.

Vom überhängenden Zweizahn, *Bidens cernua* Linn.

560. **Herba bifolii.** Herba ophrydis. Herba pseudorchis. Herba ophris. Herba ophris bifolii. Herba ophrys bifoliae. Herba bifolii majoris. = Zweiblattkraut. Ophryskraut. Gemeines Zweiblatt. Grosses Zweiblatt. Durchwachskraut. Wilder Durchwachs. Durchwachsmännlein. Eiblattophrys. Rattenschwanz. = Herbe d'Ophrise double feuille. Herbe d'Ophris. Herbe d'Ophrise à doubles feuilles. Herbe de double feuille.

Vom der zweiblätterigen Ophrys, *Ophrys ovata* Linn. (*Epipactis ovata* Willd., *Neottia latifolia* Rich. *Listera ovata* R. Br.)

560*. **Herba blattariae.** Herba verbasci blattariae. = Schabenkraut. Rattenkraut. Goldknöpfchen. Goldnäpfchen. Wildes Wollkraut. Wilder Wullich. = Herbe de Blattaire.

Vom Motten-Wollkraut, *Lerbasum blattaria* Linn.

561. **Herba bliti.** Herba amaranthi bliti. Herba amaranthi. Herba bliti minoris, s. vulgaris. = Tausendschönkraut. Meieramaranthkraut. Kleiner Amaranth. Sammetblumenkraut. Blutkraut. Kleiner Meyer. Kleines Meierkraut. = Herbe d'Amaranthe.

Von dem kleinen Amaranth, *Amaranthus blitum* Linn.

562. **Herba boni Henrici.** Herba chenopodii. Herba lapathi unctuos. Herba totabonae. Herba chenopodii boni Henrici. Herba atriplicis caninae. Herba mercurialis anglicani. Herba chenopodii triangulifolio. = Guter Heinrich. Stolz Heinrich. Feldspinatkraut. Schmerbelkraut. Schmerbelgänsefusskraut. Traubenkraut. Allgutkraut. Englisch Bengelkraut. Lämmerkraut. Dorfgänsefusskraut. Hackenscheerkraut. Lämmerrohrkraut. Lungwurzkrut. Schmergelkraut. Wilder Spinat. = Herbe de Bon Henri. Herbe de Toute-bonne. Epinard sauvage. Herbe d'Anserine bon Henri.

Von dem gemeinen Gänsefuss, *Chenopodium bonus Henricus* Linn.

563. Herba boraginis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores boraginis. No. 375.

564. **Herba botryos.** Herba botrys. Herba botryos vulgaris. Herba bufonis. Herba pes anserinus. Herba chenopodii botrys. = Botryoskraut. Traubenkraut. Gänsefusskraut. Mottensamenkraut. Türkischer Beifuss.

Welsches Eichenlaubkraut. Knotenkraut. Schabenkraut. Mottenkraut. Krütenkraut. = Herbe de Botrys. Herbe d'Anserine botrys.

Vom Traubengänsefuss, *Chenopodium botrys* Linn.

564^a. **Herba botryos chamaedryoides.** Herba teucris botrys. = Traubengamanderkraut.

Vom Traubengamander, *Teucrium botrys* Linn.

565. **Herba brancae ursi verae.** Herba acanthi. Herba acanthi mollis. Herba brancae ursinae italicae. Folia acanthi. Herba melanphyllos. Herba brancae ursi. Herba acanthi veri. Herba brancae verae. = Aechtes Bärenklauenkraut. Weiches Bärenklauenkraut. Bärenklaublätter. Bären-distelkraut. Bärenappkraut. Wälsche Bärenklau. Bärenlatzenkraut. = Herbe de Branc ursine veritable. Herbe d'Acanthe. Herbe de Brauque ursine. Feuilles de Branche ursine. Herbe d'Acanthe branche ursine. Herbe de vraie Branche ursine.

Von dem weichen Bärenklau, *Acanthus mollis* Linn.

566. **Herba britannica.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix britannica*. No. 1152.

567. **Herba bugulae.** Herba consolidae mediae. Herba solidae mediae. Herba symphyti medii. Herba solidago. Herba buglae. Herba artheticae pandectarii. Herba laurentinae. Herba marondolae. Herba prunellae coerulei. = Ginselkraut. Güldengünselkraut. Güldenmundkraut. Goldengünselkraut. Blauer Guguek. Gunzelkraut. Heilkräutlein. Blauer Kükuk. St. Lorenzkraut. Wiesengünsel. Wiesenkräutlein. Berggünsel. Edle Braunelle. Kükuksblumenkraut. Kükuksgünsel. Steingünsel. = Herbe de Bugle. Herbe de Bugle pyramidale. Herbe de Consonde moyenne. Herbe au charpentier.

Von dem pyramidenförmigen Günsel, *Ajuga pyramidalis* Linn., und dem kriechenden Günsel, *Ajuga reptans* Linn.

567^a. **Herba bupleuri falcati.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix bupleuri falcati*. No. 1153^d.

567^b. **Herba Bupthalmi.** Herba anthemidis arvensis. = Ackerchamillenkraut. Geruchloses oder falsches Kamillenkraut. Wilder Hermel. Hundschamille. Hundsdille. = Herbe d'Anthémide des champs.

Von der Ackeranthemis, *Anthemis arvensis* Linn.

568. **Herba bursae pastoris.** Herba cancri. Herba perae pastoris. Herba capsellae. Herba pastoriae bursae. Herba thlaspi fatui. Herba thlaspi. Herba sanguinariae. Herba pastoris bursae. = Hirtentaschenkraut. Täschelkraut. Seckelkraut. Dachskraut. Hirtensäckelkraut. Krispelkraut. Säckelkraut. Gemeines Täschelkraut. Seckelsenkraut. Gänsekresse. Beutelschneiderkraut. Daschelkraut. Sedelkraut. Deschelkraut. = Herbe de Tabouret. Herbe de Panetière. Herbe de Bourse à berger. Herbe de Bourse à pas. Herbe de Thlaspi. Herbe de bourse à pasteur.

Von der gemeinen Hirtentasche, *Thlaspi bursa pastoris* Linn.

569. **Herba calaminthae.** Herba calaminthae montanae. Herba menthae montanae. Herba melissae calaminthae. Herba calaminthae vulgaris,

s. officinari. Herba nepetae montanae. Herba menthae calaminthae. Herba calmontanae. = Calamintkraut. Bergminze. Bergkalaminth. Bergmelisse. Bergpolei. Feldmelisse. Rohrmünze. Akermelisse. Basilienminze. Kalaminthkraut. Bergmünzkraut. = Herbe de Calamente. Herbe de Menthe des montagnes. Herbe de Thyme calament. Herbe de Melisse calament.

Von der Kalaminthmelisse, *Melissa calamintha* Linn. (*Calamintha officinalis* Fl. W., *Thymus calamintha* Scop.)

569^a. **Herba calcatrippae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores calcatrippae. No. 377.

570. **Herba calcitrapae.** Herba cardui stellati. Herba centaureae calcitrapae. Herba polyachantae. Herba calcatrepolae. Herba spinatellae. Herba hippophaesti. Herba cardui muricati. Herba calcitrapae stellatae. = Triffensterndistelkraut. Sterndistelkraut. Wegsterndistel. Wirtzflockenblumenkraut. = Herbe de Calcitrappe. Herbe de Chausse trappe. Herbe de char-don étoilé. Herbe de Chaussetrappe étoilé.

Von der Sternflockenblume, *Centaurea calcitrapa* Linn.

571. **Herba calendulae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores calendulae. No. 378.

571^a. **Herba calendulae silvestris.**

Synonyme u. Mutterpflanze bei Flores calendulae silvestris. No. 378^b.

571^b. **Herba camellinae.** Herba Myagri. Herba sesami vulgaris. = Leindotter. Dotterkraut. Flachsdotterkraut. Finkensaamenkraut. Kleines Oelsaamenkraut. = Herbe de Caméline.

Vom gemeinen Leindotter, *Myagrum sativum* Linn. (*Camelina sativa* Crantz.)

572. **Herba cammari.** Herba aconiti cammari. Herba napelli cammari. Herba aconiti coeruleo-purpurea. Herba napelli quarti. = Wolfswurzkraut. Kamarenkraut. Bergsturnhut. Hummereisenhut. = Herbe d'Aconit camare. Herbe de Cammaron.

Von dem langhelmigen Eisenhut, *Aconitum cammarum* Linn.

573. **Herba camphoratae.** Herba camphoratae hirsutae. Herba camphorosmae monspeliensis. Herba chamaepeucis. Herba selaginis. Summitates camphoratae. = Kampferkraut. Camphorkraut. = Herbe de Camphrée. Herbe de Camphrée de Montpellier. Herbe de Camphorosme.

Von dem rauhen Kampferkraut, *Camphorosma monspeliensis* Linn.

573^a. **Herba camphoratae congeneris.** = Spitzkampphorkraut. = Herbe de Camphrée acute.

Vom spitzen Camphorkraut, *Camphorosma acuta* Linn. (*Polycnemum erinaceum* Pallas.)

574. **Herba cannabidis.** Herba cannabidis sativae. = Hanfkraut. = Herbe de Chanvre. Herbe de Chenevis.

Vom Hanf, *Cannabis sativa* Linn.

574^a. **Herba cannabidis silvestris.** Herba urticae cannabinae. Herba galeopsidis tetrahit. = Ackernesselkraut. Wilder Hanf. Grosse Hanfnessel.

Nesselhanf. Bunte Taubnessel. Rauher oder breitblättriger Holzzahn. = Herbe de Galéopsis tétrahit.

Vom grossen Holzzahn, *Galeopsis tetrahit* Linn.

575. Herba capillorum veneris. Herba capilli veneris. Herba adianti nigri. Herba adianthi vulgaris. Herba adianti magni. Herba adianti veri. Herba epenotrichi. Herba cincinnati. Herba onopteris mas. Herba adianti capilli veneris. Herba adianti. Herba polytrielli. Herba adianti coriandri-foliae. = Frauenhaarkraut. Venushaarkraut. Venusfrauenhaarkraut. Jungfrauenhaarkraut. Frauenzopfkräut. Eselsfarnkraut. Mädchenhaar. = Herbe de Capillaire. Herbe de Cheveux de Venus. Herbe de Capillaire de Montpellier. Herbe de Capillaire noir. Herbe d'Adianthe. Herbe d'Adianthe noir.

Von dem Haarkrulfarn, *Adiantum capillus veneris* Linn.

576. Herba capillorum veneris canadensis. Herba adianthi. Herba adianti americani. Herba adianti canadensis. Herba capilli veneris canadensis. Herba adianti pedati. = Amerikanisches Frauenhaarkraut. Kanadisches Frauenhaar. = Herbe de Capillaire américain. Herbe de Capillaire du Canada.

Vom gefussten Krulfarn, *Adiantum pedatum* Linn.

576^a. Herba capnoides. Herba fumariae sempervirens. = Immergrünes Erdrauchkraut. = Herbe de Fumeterre toujours verte.

Vom immergrünen Helmbusch, *Corydalis glauca* Pursh. (*Fumaria sempervirens* Linn.)

576^b. Herba cardamines.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores cardamines. No. 380.

576^c. Herba cardamines amarae. Herba nasturtii majoris amarae. = Bittere Bergkresse. Bitterkresse. Bittere Gauchblume. = Herbe de Cresson amère.

Vom bittern Schaumkraut, *Cardamine amara* Linn.

577. Herba cardiaca. Herba marrubii cardiaca. Herba braucae lupinae. Herba patae lupinae. Herba lycopis. Herba leonuri. Herba melissae silvestris. Herba marrubii mas. Herba moluccae syriacae. = Herzgespannkraut. Löwenschwanzkraut. Herzgesperrkraut. Wolfstrappkraut. Herzkraut. Wildes Mutterkraut. Wolfsfusskraut. Wolfstappenkraut. = Herbe d'Agripaume. Herbe de Cardialgie. Herbe de Cardiaque. Herbe de Cardiaque officinale.

Von dem Herzgespann, *Leonurus cardiaca* Linn.

578. Herba cardui benedicti. Herba cardui sancti. Herba acanthi germanici. Herba cnici sylvestris. Folia cnici benedicti. Herba atractylis hirsuti. Herba centaurei benedicti. Herba cnici hirsutior. Herba cnici sancti. Herba garderaecanthae. = Kardobenediktenkraut. Kardebenediktenkraut. Benediktenkraut. Borukraut. Bitterdistelkraut. Gesegnetes Distelkraut. Spinnendistelkraut. Beerlingskraut. Bernhardinerkraut. St. Bernhardskraut. Bernkraut. Gesegnete Bernwurzel. Karbendikt. Kardenbenedikt. Spinnerdistel. = Herbe de Chardon bénit. Herbe de Cardon bénit. Herbe de Cricaut bénit. Herbe de Chardon benoist.

Von der Benediktlockblume, Centaurea benedicta Linn. (Cnicus benedictus Gaertn.)

578^a. **Herba cardui eriocephali.** Herba crici eriophori. = Mönchskrone. Wolldistel. = Herbe de Chardon à carder.

Von der wolköpfigen Kratzdistel, Carduus eriophorus Linn. (Cirsium eriophorum Scop.)

578^b. **Herba cardui flavi.** Herba argemonae mexicanae. = Mexikanisches Argemonenkraut. = Herbe de Chardon jaune. Herbe d'Argemoine mexicaine.

Vom mexicanischen Stachelmohn, Argemone mexicana Linn.

578^c. **Herba cardui haemorrhoidalis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores cardui haemorrhoidalis. No. 380^a.

579. **Herba cardui mariae.** Herba bedegarimae. Herba cardui maculati. Herba lactei. Herba leucacanthae. Herba silybi mariani. Herba sili. Herba spinae albae. Herba cardui vulgaris. Herba cardui mariani. Herba cardui lactei. = Mariendistelkraut. Frauendistelkraut. Stiehkernkraut. Fleckiges Distelkraut. Froschdistelkraut. Veldistelkraut. Stechkörnerkraut. Wegdistel. Magendistel. Deutschdistel. Stechkraut. Meerdistelkraut. Stechkorndistel. Silberdistel. Wilde Artischoke. Milchdistel. Morgendistel. = Herbe de Chardon de notre Dame. Herbe de Chardon Marie. Herbe d'Artichaut sauvage. Herbe de Silybon de Marie.

Von der Mariendistel, Carduus marianus Linn. (Silybum marianum Gaertn.)

579^a. **Herba caucalis.** Herba caucalis vulgaris. Herba caucalis arvensis. Herba echinophorae. Herba lappulae canariae. = Haftdolttenkraut. Bettlerläusekraut. Bettelläusekraut. Klettenkerbel (?). = Herbe de Caucaide. Herbe de Caucalier.

Von der schmalblättrigen Haftdolde, Caulocalis leptophylla Poll. (Caulocalis daucoides Linn.)

579^b. **Herba caudae murinae.** Herba coronopi silvestris. = Herrenzippelkraut. Kümmelzellenkraut. Mäusegras. Mäuseschwänzchen. Tausendkorn. Tummelzellen. = Herbe de Queue de souris.

Vom kleinsten Mäuseschwanz, Myosurus minimus Linn.

579^c. **Herba centaurii lutei.** Herba gentianae perfoliatae. = Gelbes Wiesenenziankraut. Gelbes Tausendguldenkraut. = Herbe de Centaurée jaune.

Von der durchwachsenen Chlora, Chlora perfoliata Linn. (Gentiana perfoliata.)

580. **Herba centaurii minoris.** Flores centaurii minoris. Herba febrifugae. Herba febrifuga. Herba fellis terrae. Herba gentianae centaurii. Herba chironiae. Herba fel terrae. Summitates centaurii minoris. Herba chironiae centaurii. Herba centaurii parvi. Herba centaureae. Herba erythraeae. Herba erythraeae centaurii. = Tausendguldenkraut. Erdgallenkraut. Laurinkraut. Roth Aurinkraut. Fieberkraut. Biberkraut. Chi-

ronienkraut. Fieberblumen. Kleines Tausendguldenkraut. Aurinkraut. Auriankraut. Blutfieberblumen. Centaurkraut. Centorienkraut. Piferkraut. Sanctorikraut. = Herbe de petite Centaurée. Herbe de Gentiane centaurielle. Fleurs de petite Centaurée. Herbe de Centaurée. Herbe à la fièvre. Herbe de fiel de terre.

Vom Tausendguldenenzian, *Gentiana centaurium* Linn. (*Chironia centaurium* Sm., *Erythraea centaurium* Rich.)

581. **Herba cerefolii.** Herba chaerefolii. Herba cherefolii. Herba chaerophylli. Herba cerefolii sativi. Herba cicutariae odoratae. Herba myrrhidis. Herba scandicis. Folia chaerophylli sativi. Herba cherephyllon. Herba gingidii. Herba ceriphilii. Herba cerephylli. = Körbelkraut. Kerbelkraut. Gartenkörbelkraut. Körfelkraut. = Herbe de Cerfeuil. Herbe de Cerfeuil commun. Herbe de Cerfeuil cultivé.

Vom Gartenkörbel, *Scandix cerefolium* Linn. (*Chaerophyllum sativum* Spreng.)

581^a. **Herba cerefolii hispanici.** Folia myrrhidis. Herba scandicis odoratae. Herba cerefolii odorati. Herba myrrhidis odoratae. Herba cicutariae odoratae. = Aniskörbel. Wahrer Myrrhenkörbel. Perennirender, schweizer, römischer oder welscher Kerbel. Nadelkörbel. Spanischer oder wohlriechender Körbel. Schweizerkerbel. Süssdoltenkraut. = Herbe de Cerfeuil musqué. Cerfeuil d'Espagne. Cerfeuil odorant.

Von der wohtriachenden Süssdolde, *Scandix odorata* Linn. (*Myrrhis odorata* Scop.)

581^b. **Herba Cerinthes.** Folia cerinthes. Herba cynoglossi montani (?). = Fleckenkraut. Wachsblumenkraut. Honigkraut. = Herbe de Cerinthe. Feuilles de Cerinthe. Herbe de Melines.

Von der grossen Wachsblume, *Cerinthe major* Linn.

581^c. **Herba cervicariae majoris.** Herba trachelii. Herba campanulae. Herba campanulae majoris. Herba uvulariae majoris. = Glockenblumenkraut. Grosses Halskraut. Halskraut. Halswurzkrut. Halsglocke. Liebfrauenhandschuh. Hukblatt. Zäpfekraut. Zapfenkraut. = Herb. de Cervicaire grande. Herbe de Campanule. Herbe de Gentelée.

Von der nesselblättrigen Glockenblume, *Campanula Trachelium* Linn.

581^d. **Herba cervicariae minoris.** = Berghalskraut. Büschelglocke. Buschglocke. Kleines Halskraut. Wiesenschellenkraut. = Herbe de Cervicaire petite.

Von der knäutblüthigen Glockenblume, *Campanula glomerata* Linn.

582. **Herba ceterach.** Herba asplenii. Herba scolopendrii veri. Herba scolopendrii minoris. Herba phyllitis. Herba saxifragae aureae. Herba chrysosplenii. Herba asplenii ceterach. Herba ceterach officinari. Herba coradillae. Herba loradillae. Herba blechni squamosi. Herba digiti citrini. Milzkraut. Klein Hirschzungenkraut. Milzfarnkraut. Ceterachienkraut. Steinfarnkraut. Zechtkraut. = Herbe de Cétérac. Herbe de Saxifrage dorée. Herbe d'Hépatique dorée. Herbe de Cétérach. Herbe de Doradille. Herbe de Daurade.

Vom Miltzfarrrn, *Asplenium ceterach* Linn. (*Ceterach officinarum* Willd., *Scolopendrium ceterach* Sm.)

583. **Herba chaerophylli sylvestris.** Herba cicutariae. Herba cerefolii sylvestris. Herba apii sylvestris. Herba cerefolii asinini. Herba apii asinini. Herba onoselini. Herba petroselini asinini. Herba dauci sepiari. Herba antrisci. Herba cicutariae vulgaris. = Tollkörbelkraut. Wildes Körbelkraut. Kälberkropfkraut. Kälberkernkraut. Eselskörbel. Eselspeterlein. Kulpetersilie. Wilder Kälberkropf. Buschmöhren. Kälberscheerenkraut. Wasserkraut. = Herbe de Cerfeuil sauvage.

Von dem wilden Körbel, *Chaerophyllum sylvestre* Linn.

584. **Herba chamaedrys.** Herba quercifoliae. Herba chamaedrys. Herba serratulae minoris. Herba querculae minoris. Herba calamandrinae. Herba trissaginis. Herba teucrii chamaedrys. Herba chamaerops. Herba trissago. Herba querculae. Herba trixaginis. Herba chamaedrys majoris. Herba chamaedrys repens. Herba linodris. Herba chamaedrys repentis minoris. = Edelgamanderleinkraut. Bathengelkraut. Bergbathengelkraut. Gamanderkraut. Braunmänderlenkraut. Bergscordienkraut. Erdweihrauchkraut. Gamanderlein. Kleiner Gamander. Edler Gamander. Gemeines Gamanderkraut. Schaafkraut. Nebenaufkraut. = Herbe de Germandrée. Herbe de Chamaedris. Herbe de petit Chêne. Herbe de Germandrée ordinaire. Herbe de Chêneau. Herbe de Chénette.

Vom Bathengelgamander, *Teucrium chamaedrys* Linn.

584^a. **Herba chamaedrys alpinae.** Herba argentine monspeliaci. Herba leucas. Herba teucrii alpini. Herba leuceae. = Welsches Silberkraut. Silberkraut von Montpellier. Berggamander. Alpengamander. Waldnymphenkraut. = Herbe d'Argentine de Montpellier.

Von der achtblättrigen Dryade, *Dryas octopetala* Linn.

585. **Herba chamaepitys.** Herba ivae arthriticae. Herba ivae artheticae. Herba ajugae. Herba artheticae. Herba abigae. Herba apoplectica. Herba chamaemori. Herba ajugae chamaepityos. Herba chamaepitys vulgaris. Herba chamaepitys mas. Herba peristeronae. Herba arthereticae. Herba arthriticae. Herba ivae. Herba ibae. Herba irae. Herba cucurbitularis. Herba teucrii chamaepithys. Herba chamaepithys. Herba chamaepithys trifidaefoliae. = Erdkieferkraut. Feldzypressenkraut. Erdpinkkraut. Schlagkraut. Erdsichtenkraut. Erdweihrauchkraut. Schlaggamanderkraut. Ackergünselkraut. Gichtgamander. Riechelfichte. = Herbe d'Ivette. Herbe de Chamaepitis. Herbe d'Ivette ordinaire. Herbe de Germandrée ivette. Herbe d'Ive musquée. Herbe de Bugle-ivette. Herbe d'Ive muscade.

Von dem Schlaggamander, *Teucrium chamaepitys* Linn. (*Ajuga chamaepitys* Schreb.)

585^a. **Herba chamaesyces.** Herba euphorbiae canescentis. = Graues Wolfsmilchkraut. = Herbe de Chamaisyce.

Von der niedrigen Wolfsmilch, *Euphorbia chamaesyce* Linn.

586. **Herba chelidonii.** Herba chelidonii majoris. Herba chelidonii vulgaris. Herba hirundinariae majoris. Herba chelidoniae majoris. Herba

memiri. Herba hirundinariae. Herba chelidonii magni. Herba pandioniae. Herba philomediae. Herba othoniae. Herba fabiae. Herba crataeae. Herba aubiae. Herba lucis. Herba impetiginariae. Herba hirundinis. = Augenkraut. Blutkraut. Gottesgabe. Gilbkraut. Goldwurzkr. Gutwurzkr. Herrgottskraut. Lichtkraut. Lichtwurzkr. Goldsaft. Gelbwurzkr. Geschwulstwurzkr. Maykraut. Schielkraut. Spinnkraut. Schwulstkr. Grosses Schöllkraut. Grosses Schwalbenkraut. Schöllkraut. Schwulstwurzkr. Schönlkraut. Schellkraut. Meienkraut. Herrgottsblatt. Schwalbenkraut. Schellwurzkr. = Herbe de grande Chélidoine. Herbe de Chélidoine. Herbe d'Eclaire. Herbe de Chélidoine vulgaire. Herbe de Felougne. Herbe d'Esclere. Herbe de grande Eclaire. Herbe de Chélidoine grande éclairée.

Vom grossen Schöllkraut, Chelidonium majus Linn.

586°. **Herba chelidonii glauci.** Herba papaveris corniculati. Herba glaucii. Herba glaucii lutei. = Hornmohnblätter. Gelbmohnblätter. Eisen-graues Schöllkraut. = Herbe de Pavot cornu.

Vom gehörnten Mohn, Chelidonium glaucium Linn. (Glaucium luteum Scop.) und dem rothen gehörnten Mohn, Chelidonium corniculatus Linn. (Glaucium phoenicium Sw.)

587. **Herba chenopodii ambrosioidis.** Herba ambrosioidis. Herba ambrosioidis mexicanae. Herba chenopodii mexicani. Herba botryos mexicanae. Herba atriplicis mexicanae. Herba atriplicis odoratae. Folia ambrosiae. Herba atriplicis americanae. Thea mexicana. Thea romana. Thea silesiaca. Thea hungarica. Herba chenopodii ambrosiaci. Herba botryos. Herba artemisiae turciae. Herba querculae peregrinae. Herba querculae turciae. Herba ambrosiae cappadociae. Herba cynocrambe mexicanae. Herba pedis anserini odorati. Herba botrys ambrosioides. = Mexikanisches Traubenkraut. Mexikanischer Thee. Mexikanisches Botryoskraut. Mexikanisches Meldenkraut. Ambergänsefuss. Karthäuserthee. Römischer Thee. Jesuitenthe. Wohlriechendes Gänsefusskraut. Pimentkraut. Ungarischer Thee. Mottenkraut. Schwabenkraut. Krottenkraut. Amerikanische Melde. Bisamgänsefuss. = Herbe de Piment. Herbe de Patte d'oie. Herbe de Chenopode. Herbe d'Ambrosiène. Thé du Mexique. Ambroisie du Mexique. Herbe d'Anserine odorante. Herbe de Migraine.

Von dem wohlriechenden Gänsefuss, Chenopodium ambrosioides L.

588. **Herba chondrillae.** Herba prenanthis. Herba chondrillae vimineae. Herba chondrillae spiriae. = Mauerchondrillenkraut. Hasenstrauchkraut. Gänsekohl. Hasenlattich. Mauerkohl. Wilder Lattich. Mauerslattich. Mauersallat. Walddlattich. Waldsalat. Waldgänsekohl. = Herbe de Chondrille. Herbe de Préanthe.

Vom Hasenstrauch, Prenanthes muralis Linn.

588°. **Herba chondrillae verae.** Herba chondrillae veterum. = Knorpelsallat. Chondrillenkraut. Spanisch oder gelbes Wegwartkraut. Ackerchondrille. Sandhabichtskraut. Sonnenwirbel. = Herbe de Chondrille véritable.

Von der binsenartigen Chondrille, Chondrilla juncea Linn.

589. Herba cichorii.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix cichorii. No. 1167.

589^a. Herba chrysosplenii. Herba nasturtii petraei. Herba saxifragae aureae. = Goldnes Bilzkraut. Butterblume. Goldkresse. Goldleberkraut. Goldmilz. Goldsteinbrech. Guldennilzkraut. Guldensteinbrech. Krätzenkraut. Krodenkraut. Krottenkraut. Goldenes Leberkraut. Goldenes Milzkraut. Rothes Mondkraut. Goldner Steinbrech. Steinkresse. Zittrachkraut. = Herbe de Saxifrage dorée.

Vom grossen Goldmilz, Chrysosplenium alternifolium Linn.

589^b. Herba chrysosplenii oppositifolii. = Kleines Milzkraut. Berggoldmilzkraut. = Herbe de petite Doradille.

Vom gegenblättrigen Goldmilz, Chrysosplenium oppositifolium L.

590. Herba cicutae. Herba cicutae terrestris. Herba cicutae maculatae. Herba conii. Herba cicutae vulgaris. Herba conii maculati. Herba petroselinii canini. Herba cicutae majoris. Folia conii maculati. Herba coriandri maculati. = Erdschierlingkraut. Schierlingkraut. Fleckenschierlingkraut. Gartenschierlingkraut. Hundspetersilienkraut. Ziegendillkraut. Giftpetersilienkraut. Vogeltodkraut. Tollkörbelkraut. Wütherich. Mauerschierling. Parzenkraut. Sanguinaria. Gemeiner, grosser, stinkeuder Schierling. Tollkraut. Wundschierling. Ziegenkraut. Apothekerschierling. Bängenkraut. Berstekraut. Blutpeterlein. Blutschierling. Feldschierling. Giftiger Kälberkern. Katzenpeterlein. Krötenpetersilie. Mäuseschierling. = Herbe de Ciguë. Herbe de Cerfeuil de chien. Herbe de grande Ciguë. Herbe de Fenouil sauvage. Herbe de Ciguë maculée. Herbe de Persil des fous. Herbe de Persil des chats.

Von dem gefleckten Schierling, Conium maculatum Linn.

591. Herba cicutae aquaticae. Herba conii aquatici. Herba cicutae virosae. Herba cicutariae aquaticae. Herba sili palustris alteri. Herba sili erucaeifoliae. = Giftwütherichkraut. Wuttschierlingkraut. Wütherichkraut. Wasserschierlingkraut. Wuttschierlingkraut. Barzenkraut. Berstekraut. Schierlenkraut. Watscherling. Wiedendunk. Wiedenkraut. Wuttscherling. Giftschieferling. = Herbe de Ciguë aquatique. Herbe de Cicutaire aquatique. Herbe de Ciguë d'eau. Herbe de Ciguë vireuse. Herbe de Cicutaire.

Von dem Giftwütherich, Cicutaria virosa Linn.

592. Herba clematidis. Folia clematidis s. vitalbae.

Die weiteren Synonyme und Mutterpflanze bei Flores clematidis. No. 389.

593. Herba clematidis rectae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores clematidis rectae. No. 390.

593^a. Herba clematidis repentis. Folia clematidis repentis. = Blausenzugkraut. Brennwurzelkraut. Flammenkraut. Gänsemord. Holzwaldrebenblätter. Leinenblätter. Lieneblätter. Lynceblätter. = Herbe ou Feuilles de Flammule.

Von der brennenden Waldrebe, *Clematis Flammula* Linn. (*Clematis fragrans* Ten.)

593^b. **Herba cisti.** Herba cum floribus cisti. = Cistrosenkraut. = Herbe de Ciste.

Von der salbeiblätterigen Cistenrose, *Cistus salvifolius* Linn.

593^c. **Herba cimicifugae.** = Stinkendes Wanzenkraut. = Herbe de Cimicifuge.

Von der stinkenden Cimicifuge, *Cimicifuga foetida* Linn.

593^d. **Herba circaeae.** Herba circaeae. = Stephanskraut. Waldklette. Pariser Hexenkraut. = Herbe de Circée.

Vom gemeinen Hexenkraut, *Circaea lutetiana* Linn.

593^e. **Herba clinopodii majoris.** Herba ocimi silvestris. Herba clinopodii arvensis. = Falscher Waldpolei. Hauptdost. Bettfuss. Kleiner Dost. Wilddost. Wirbeldost. Gemeiner Wirbeldost. Weichdost. = Herbe de Basilic sauvage. Herbe de Clinopode grande.

Von dem gemeinen Weichdost, *Clinopodium vulgare* Linn.

593^f. **Herba clinopodii minoris.** Herba ocimi silvestris. Herba pulegii petraei. Herba pseudoclinopodii. Herba ocimi anglicani. Herba clinopodii silvestris. = Steinquendel. Englische oder wilde Basilie. Steinpolei. Bergthymian. Wilder Kirchysop. Falsche oder kleine Bergmünze. Blauer Bergthymian. Kleiner Wohlgemuth. Basilienthymian. Bergbasilie. = Herbe de Basilic d'Angleterre. Herbe de Basilic sauvage. Herbe de pouliot des montagnes.

Vom Bergthymian, *Thymus Acinos* Linn. (*Acinos vulgaris* Pers. *Calamintha Acinos* Clairville.)

593^g. **Herba clinopodii montani.** Herba clinopodii alpini. = Alpenquendel. Alpenthymian. = Herbe de Thym des alpes.

Vom Alpenthymian, *Thymus alpinus* Linn. (*Acinos alpinus* Pers., *Calamintha alpina* Lam.)

594. **Herba cochleariae.** Herba cochleariae vulgaris. Herba cochleariae hortensis. Herba cochleariae officinalis. Herba cochleariae batavae. Herba britannicae. = Löffelkraut. Löffelkressenkraut. Löffelblattkraut. Scharbockskraut. Bitterkressenkraut. Aechtes Löffelkraut. Scorbutkraut. Officinelles Löffelkraut. Scharbocksheilkraut. = Herbe de Cransson. Herbe aux cuilliers. Herbe de Cochléaria. Herbe aux cuillers. Herbe au scorbut. Herbe de Cochléaria officinale.

Von dem officinellen Löffelkraut, *Cochlearia officinalis* Linn.

594^a. **Herba cochleariae marinae.** Herba cochleariae britannicae s. anglicanae. = Meerlöffelkraut. Englischs Löffelkraut. = Herbe de Cochléaria d'Angleterre.

Vom englischen Löffelkraut, *Cochlearia anglica* Linn.

594^b. **Herba Collinsoniae.** Folia Collinsoniae. = Collinsonienkraut. = Herbe (Feuilles) de Collinsonia.

Von der kanadischen Collinsonie, *Collinsonia canadensis* Linn.

594^c. **Herba Columbo.** Folia columbo. = Columbohlätter. Kolumbokraut. = Herbe (Feuilles) de Colombe.

Die Mutterpflanze ist nicht bekannt.

594^d. **Herba coluteae scorpioidis.** Folia coluteae scorpioidis. = Skorpionswike. Skorpionssenne. Skorpionspeltchen. = Herbe (Feuilles) de Scorpioïde.

Von der gelben Kronwicke, Coronilla emerus Linn. (Emerus major Will.)

595. **Herba comari.** Herba potentillae rubrae. Herba comari palustris. Herba pentaphylli aquatici. Herba pentaphylli rubri. = Wasserfünflattkraut. Sumpfsiebenfingerkraut. Comarumkraut. Rothes Fünflingerkraut. Blutauge. Fünfblatt. Rothfünflingerkraut. Siebenfingerkraut. Sumpffingerkraut. Sumpfgänsekraut. Wiesenfünflingerkraut. = Herbe de Comaret. Herbe de Potentille rouge.

Vom Sumpfscomarum, Comarum palustre Linn.

595^a. **Herba consolidae sarracenicae.** = Heidnisches Kreuzkraut. Heidnisches Wundkraut. = Herbe de Consolide de Sarrasins.

Vom fuchsigen Kreuzkraut, Senecio Fuchsii Gmel. (Senecio sarracenicus Pollich.)

596. **Herba conyzae.** Herba conyzae mediae. Herba arnicae suedensis. Herba arnicae spuriae. Herba asteris conyzoidis flore luteo. Herba antidysentericae. Herba innulae dysentericae. Herba asteris conizaefolio. Herba asteris pratensis. Herba cunilago. Herba menthae luteae. = Ruhrkraut. Falsches Wohlverleikraut. Falsches Arnikakraut. Dummmergehnkraut. Rufkraut. Ruhralantkraut. Dürrwurzkraut. Gelbe Münze. Gelbinünzkraut. Ruhrflöhkraut. Dummmergehnkraut. Berufkraut. Rother Ruhralant. Ruhrwurzkraut. Ruhraland. Wasserfallkraut. Welscher Wolverlei. Kriegskraut. Mückenkraut. Flöhkraut. Badekraut. Berufungskraut. Unächtcs Fallkraut. Hundsauge. Donnerkraut. = Herbe de Conise des prés. Herbe de Conise jaune. Herbe d'Aunée antidysentérique. Herbe de St. Roch. Herbe de Conyse des prés.

Vom Ruhralant, Inula dysenterica Linn.

597. **Herba conyzae caeruleae.** Herba conyzae minoris. Herba asteris conyzoidis. Herba erigeri. Herba erigeri vulgaris. Herba senecionis caerulei. Herba erigeri acris. Herba asteris acris. Herba asteris arvensis. = Blau Dürrwurzkraut. Berufkraut. Altnauskraut. Altmannskraut. Scharfes Altmannskraut. Baldkraut. Scharfes Erigeronkraut. Beschreykraut. Blaues Flöhkraut. Blaues Greiskraut. = Herbe de Conise. Herbe de Vergerette acre. Herbe d'Erigeron acre.

Von dem scharfen Berufkraut, Erigeron acre Linn.

597^a. **Herba conyzae majoris.** Herba conyzae vulgaris. Herba bacccharis. = Grosses Dürrkraut. Grosses Dürrwurzkraut. Grosses Flöhkraut. Grosses Mückenkraut. = Herbe de Conise (Conyse) grande.

Von der gemeinen Dürreurz, Conyza squarosa Linn. (Inula Conyza Decand.)

598. **Herba convolvuli.** Herba convolvuli majoris. Herba sepium.

== Zaunwindenkraut. Windenkraut. Bettlerseilkraut. Wendekraut. Baumwinde. Zaunglocke. Heckenwinde. Sepienkraut. Zaunrebenkraut. Bärwindenkraut. Grosse Winde. Weisse Winde. Brunnstock. — Herbe de Liseron. Herbe de Liseron des haies.

Von der Zaunwinde, *Convolvulus sepium* Linn.

598^a. **Herba coridis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen coridis*. No. 1370^a.

598^b. **Herba coronop.** *Herba stellae*. *Herba cornu cervini*. == Hirschhornkraut. Krähenfusswegerich. == Herbe de Coronope.

Vom fiederspaltigen Wegerich, *Plantago coronopus* Linn.

598^c. **Herba coronop. repentis.** *Herba nasturtii silvestris*. *Herba nasturtii verrucosi*. == Hirschhornkraut. Schlangenschwanz. Schweinskresse. == Herbe de Coronope rampante.

Vom krähenfussartigen Löffelkraut, *Cochlearia coronopus* Linn. (*Coronopus Ruellii* Dalech.)

598^d. **Herba coronop. serpentinae.** == Schlangenkrähenfuss. == Herbe de Plantain de Loeffling.

Vom Löfflings-Wegerich, *Plantago Loefflingii* Willd.

598^e. **Herba cortusae.** *Folia cortusae*. *Herba cortusae Mathioli*. *Herba saniculae montanae*. *Herba saniculae alpinae*. *Herba caryophyllatae veronensis*. == Bergsanikelkraut. Bärsanikel. Alpensanikel. Heilglöckel. Wundglöckel. == Herbe de Sanicle des montagnes.

Von Mathioli's Cortuse, *Cortusa Mathioli* Linn.

599. **Herba costae.** *Herba costae vulgaris*. *Herba hypochaeris*. *Herba costi nostratis*. == Ferkelkraut. Kostenkraut. Freudenkraut. Blutkohl. Blutlattich. Blutspike. Geflecktes Freudenkraut. Geflecktes Habichtskraut. Fleckiges Leberkraut. Französisches oder goldenes Lungenkraut. Grosses Mausöhrchen. Geflecktes Saukraut. Schwindsuchtskraut. Waldhabichtskraut. Wundhabichtskraut. Wundlattig. == Herbe de Coste. Herbe de Coste vulgaire.

Von dem gefleckten Ferkelkraut, *Hypochaeris maculata* Linn.

599^a. **Herba cotyledonis.** *Herba umbilici veneris*. == Nabelkraut. Nabelpflanze. Venusnabel. == Herbe de Cotylédon. Herbe de nombril de Vénus.

Vom gemeinen Nabelkraut, *Cotyledon umbilicus varietas b.* Linn. (*Umbilicus pendulinus* Decand.)

599^b. **Herba cotyledonis aquaticae.** == Sumpfnabelkraut. Nabelkraut. Sumpfvenusnabel. == Herbe de Cotylédon aquatique. Herbe de Hydrocotyle.

Vom gemeinen Wassernabel, *Hydrocotyle vulgaris* Linn.

599^c. **Herba crustae galli.** *Herba alectorolophi*. *Herba peducularis lutei s. campestris s. pratensis*. == Ackerrodelkraut. Dorfrodel. Gletschkraut. Glitscher. Hahnenkammrodel. Klingender Haas. Klapperkraut. Klapperkraut. Kletschkraut. Gelbes Läusekraut. Gelber Rodel. Rodel-

kraut. Schurrenkraut. Taschenkraut. Wiesenklapper. Wiesenrodel. = Herbe de Crête de Coq.

Vom gemeinen Hahnenkamm, *Rhinantus crista galli* Linn. (*Alectorolophus crista galli* Rehb.)

600. **Herba crithmi.** *Herba crithmi marini.* *Herba foeniculi marini.* *Herba bacillae.* *Herba sancti Petri.* *Herba anethi marini.* = Meerfenchelkraut. Meerbacillenkraut. Meerdillkraut. Seefenchel. Bacillenkraut. Seebacille. Meernussdolde. = Herbe de Fenouil marin. Herbe de St. Pierre. Herbe de Passepierre. Herbe de Bacile. Herbe de Bacile maritime. Herbe de Percepiere.

Von der Meerbacille, *Crithmum maritimum* Linn. (*Cachrys maritima* Spr.)

600^a. **Herba cucubali.** *Herba viscaginis bacciferi.* *Herba alsines bacciferae.* = Beerenmeyerkraut. Beerenbecherkraut. Grosser oder schwarzer Hühnerbiss. = Herbe d'Alsine grand.

Vom beerentragenden Taubenkropf, *Cuccubalis baccifer* Linn. (*Lychnis baccifera* Scop.)

600^b. **Herba cuminoides.** *Herba cumini sylvestris.* *Herba ammi veteris.* = Wildes Kümmelkraut. = Herbe de Cuminoïde.

Vom kümmelartigen Federknopf, *Lagoecia cuminoides* Linn.

601. **Herba cumatilis.** *Herba musci cumatilis.* *Herba lichenis aphthosi.* *Muscus cumatilis.* *Lichen cumatilis.* = Grünes Ledermoos. Schwämmchenflechte. Faschflechte. Warzige Leberflechte oder Hundsflechte. Grüne Leberflechte. Grünes Lebermoos.

Von der warzigen Schildflechte, *Lichen aphthosus* Linn. (*Peltigera aphthosa* Hoffm. *Peltidea aphthosa* Achar.)

601^a. **Herba cunillae marianae.** *Folia cunillae marianae.* = Marienkunillenkraut. = Herbe de Cunille-marie.

Von der Marien-Kunille, *Cunilla mariana* Linn.

601^b. **Herba cunillae pulegioidis.** *Herba hedeomae pulegioidis.* *Herba hedeomae.* = Poley-Kunillenkraut. = Herbe de Pouliot-Cunille.

Von der poleyartigen Hedeome, *Hedeoma pulegioides* Linn.

601^c. **Herba cunillae thymoidis.** = Thymiankunillenkraut. = Herbe de Cunille-thyme.

Von der Thymian-Kunille, *Cunilla thymoides* Linn.

602. **Herba cuscutae.** *Herba cuscutae majoris.* *Herba cassuthae.* *Herba linodesmi.* *Herba cassythae.* *Herba androsaces.* *Cuscuta.* *Herba podagrae lini.* *Herba cuscutae europaeae.* *Herba epithymi officinari.* = Flachsseidenkraut. Filzkraut. Grosses Seidenkraut. Teufelszwirn. Saitenkraut. Hopfenseide. Frauenhaar. Flachsdotterkraut. Nesselseide. Seidenkraut. Rangenkraut. Vogelseide. Gemeine Vogelseide. = Herbe de Cuscute. Herbe de Goutte vulgaire. Herbe de Goutte de Lin. Herbe de Barbe de moine. Herbe de Couche mic.

Von der europäischen Flachsseide, *Cuscuta europaea* Linn. (*Cuscuta vulgaris* Pers.)

602^a. **Herba cuscutae umbellatae.** Sipo de Chumbo. = Brasilianische Hopfenseide. = Herbe de Cuscute de Brésil.

Von der doldentragenden Flachsseide, *Cuscuta umbellata* Cunth. (*Cuscuta racemosa* Mart.)

602^b. **Herba cymballariae.** Folia cymballariae. Herba cymballariae italicae. Herba linariae hederacifoliae. Herba umbilici officinari. = Cymbelkraut. Italienisches Cymbelkraut. Feigwarzenkraut. Eckiges Löwenmaul. Mauercymbelkraut. Kriechendes Nabelkraut. Zinbelkraut. Zymbelkraut. = Herbe de Cymbalaire.

Vom eckigen Leinkraut, *Antirrhinum cymbalaria* Linn. (*Linaria cymbalaria* Dill.)

603. **Herba cynoglossae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix cynoglossae*. No. 1174.

603^a. **Herba cynoglossae minoris.** = Klettenkraut. Klettenmauseohr. Kleine Hundszone. = Herbe de petite Cynoglosse.

Vom klettenartigen Igelsaamen, *Myosotis lappula* Linn. (*Echinopspermum lappula* Lehm.)

604. **Herba daturae.** Herba stramonii. Herba stramonii vulgaris. Herba daturae stramonii. Herba metellae. Herba solani foetidi. Herba solani maniaci. Folia daturae stramonii. Herba tatulae. Herba stramonii spinosi. Herba pomum spinosum. Herba pomi spinosi. Herba stramonii peregrini. Herba solani pomi spinosi. Herba uncem metellae. Herba angillariae. Herba hippomanes. Herba hyoseyami peruviani. = Stechapfelkraut. Schlafapfelkraut. Igelkolbenkraut. Rauhapfelkraut. Dornapfelkraut. Nagwartkraut. Stachelnusskraut. Stramoniumkraut. Stachelapfelkraut. Fliegenkraut. Igelnusskraut. Dollkraut. Igelskopf. Krötenmelde. Tollkörnerkraut. Tollkraut. Strauchapfelkraut. Rauchäpfelblätter. = Herbe d'Endormie. Herbe de Pomme épineuse. Herbe de Stramonium. Herbe de Stramoine. Herbe de Dature. Herbe de Dature à fruit épineux. Herbe de Métel. Herbe de noix de Métel.

Vom Tollstechapfel, *Datura stramonium* Linn.

605. **Herba digitalis.** Herba digitalis purpureae. Herba verbasci digitalis. Herba virgae regiae. Folia digitalis. Folia digitalis purpureae. Herba nolae silvestris. = Fingerhutkraut. Purpurfingerhutkraut. Roth Fingerhutkraut. Waldglockenkraut. Waldschellenkraut. Meerstachelkraut. Unser Frauen Handschuh. Waldglöcklein. Grosse rothe Waldglocke. Waldschallkraut. Liebfrauenhandschuh. Grosser Bergsanikel. = Herbe de Digitale. Herbe de Digitale rouge. Herbe de gant de notre Dame. Herbe de Gantelée. Herbe de Gantelez. Herbe de Doigtier. Herbe de notre Dame.

Vom Purpurfingerhut, *Digitalis purpurea* Linn.

605^a. **Herba Dorycnii.** Herba trifolii lupinastri. Herba loti digitati. = Kleeschote. Gefirgelter Schotenklee. Fünffingerklee. = Herbe de Dorycnium.

Von der fünffingerigen Kleeschote, *Lotus Dorycinum* Linn. (*Dorycnium mons peliense* Willd.)

606. **Herba dracunculi esculenti.** Herba acetariae. Herba dracunculi. Herba artemisiae dracunculi. Herba drago. Herba tragon avicennae. Herba dracunculi hortulani. Herba drace acetariae. Herba et summitates dracunculi. Herba abrotani linifoliae. Herba dracunculi hortensis. Herba tarragonis. Herba dragoncelli. Summitates dracunculi. = Dragonelkraut. Dragunkraut. Dragunbeifusskraut. Esdragunkraut. Kaisersalat. Dragon. Draban. Dragonell. Estragonkraut. Dragantkraut. Estragon. Schlangenkraut. Traben. Zittwerkraut. = Herbe d'Estragon. Herbe d'Armoise-Estragon. Herbe de Dragon. Herbe de Targon.

Vom Dragonbeifuss, *Artemisia dracunculus* Linn.

607. **Herba ebuli.** Folia ebuli. Herba sambuci humilis. Herba sambuci arvensis. Herba sambuci agrestis. Herba chamaeactes. Herba actes. = Attichkraut. Ackerhollunderkraut. Zwergholderkraut. Niederholderkraut. Ebulikraut. Wild Fliederkraut. Wilde Hollerblätter. Ackerfliederblätter. Niederliederblätter. = Herbe d'Hièble. Feuilles d'Hièble. Herbe d'Yèble. Herbe d'lèble. Herbe de Sureau. Yèble. Feuilles de petite Sureau.

Vom niedrigen Hollunder, *Sambucus ebulus* Linn.

608. **Herba echii.** Herba viperinae. Herba echii vulgaris. Herba alcibiadae. Herba alcibii. Herba alcibiadae. Herba lycopsidis. Herba buglossae agrestis, s. viperinae, s. silvestris. Herba anchusae viperinae. Herba viperini. = Natternkraut. Natternkopfkraut. Steinzungenkraut. Otternkopfkraut. Wilde Ochsenzunge. Ackerochsenzunge. Natterkraut. Frauenkrieg. Quakerkraut. Schlangenhaupt. Falscher Wayd. Stolzer Heinrich. Blaue Ochsenzunge. = Herbe de Vipérine commune. Herbe de Vipérine. Herbe aux vipères.

Von dem gemeinen Natterkopf, *Echium vulgare* Linn.

608^a. **Herba echinops.** Herba echinops majoris. Herba sphaerocephali. Herba crocodilii. Herba sphaerocephali annui. Herba spinae peregrinae. Herba tetralix spinosi. Herba cardui sphaerocephali. = Kugeldistelkraut. = Herbe (Feuilles) d'Échinope.

Von der gemeinen Kugeldistel, *Echinops sphaerocephalus* Linn.

608^b. **Herba elatines.** Folia elatines. Herba linariae elatine. Herba veronicae foeminae. = Ehrenpreisweiblein. Elatinenkraut. Erdwindenkraut. Wilder Flachs. = Herbe d'Élatine.

Vom liegenden Leinkraut, *Antirrhinum elatine* Linn. (*Linaria elatine* Desf.)

608^c. **Herba elatines folio subrotundo.** Herba verbasculi. = Falsches Leinkraut. Unächtes Zymbelkraut. = Herbe de Linaire batârde.

Vom falschen Leinkraut, *Antirrhinum spurium* Linn. (*Linaria spuria* W.)

608^d. **Herba empetri.** = Affenbeerkraut. Alpenbeerkraut. Beerheidekraut. Gichtkraut. Kronbeerkraut. Nebelbeerkraut. Pickbeerkraut. Steinbeerkraut. Rauschbeerkraut. Trunkelbeerkraut. = Herbe d'Empétrum. Herbe de Camarin à fruits noirs.

Vom Rauschbeerstrauch, *Empetrum nigrum* Linn.

609. **Herba endiviae.** Herba endiviae majoris. Herba endiviae latifoliae. Herba intybi sativi. Herba cichorii hortensis. Herba intybi hortensis. Herba cichorei latifolii. Herba endiviae albae. Herba endiviae sativae. Herba chichorei endiviae. Herba endiviae vulgaris. Herba seris. Herba seridis. Herba intybi domestici. Herba seris sativae. Herba cichorii domestici. Herba intybi latifoliae. Herba endiviae romanae, s. domesticae. = Endivienkraut. Antivienkraut. Gartenzichorienkraut. Leberdistelkraut. Andivienkraut. Winterandivienkraut. = Herbe d'Endive. Herbe de Cichorée de jardins. Herbe de Chicorée endive. Herbe de cichorée endivée. Herbe d'Endivie.

Von der Cichorienendivie, *Cichorium endivia* Linn.

609^a. **Herba ephemeris.** Herba ephemeris Mathioli. = Taglismachienkraut. = Herbe d'Éphémère.

Von der Eintags-Lysimachie, *Lysimachia ephemerum* Linn.

609^b. **Herba epimedii.** = Bischofsmützenkraut. = Herbe d'Épimédium.

Von der Alpensockenblume, *Epimedium alpinum* Linn.

610. **Herba epithymi.** Herba cuscutae thymi. Herba cuscutae minoris. Herba cassuthae minoris. Herba epithymi cretici. Herba cuscutae epithymi. Herba epithymi graecori. Herba epithymi arabici. = Thymseidenkraut. Thymdotterkraut. Kleines Seidenkraut. Cretisches Thymseidenkraut. Kretische Vogelseide. Riechendes Filzkraut. Kleine Ranze. Quendelwolle. Stolzkräut. = Herbe d'Epithyme. Herbe d'Epithyme de Crète. Herbe de Cuscute-Epithyme.

Von der Thymianflachsseide, *Cuscuta epithymum* Linn.

611. **Herba equiseti.** Herba equiseti arvensis. Herba equiseti minoris. Equisetum minus. Herba equiseti segeti. Herba hippuris minoris. Herba hippuris alteri. Herba equiseti alteri. Herba corsandae. Herba equiti. Herba gyni. Herba equi. Cauda equina minor. Herba caudae equinae. Herba equinae minoris. Herba caudae caballinae. Herba colus columbinae. Herba arcentillae. Herba asperellae. Herba canacellae. Herba cunicellae. Herba caballinae. Herba hipposetae. = Kleiner Schafthalm. Ackerschafthalm. Schafthen. Kannenkräut. Rossschwanzkräut. Scheuerschaftheu. Scheuerkräut. Zinnkräut. Gemeines Schaftheu. Sommerschaftheu. Kannenwischkräut. Pferdeschwanzkräut. Katzenwedelkräut. Katzenzahlkräut. Trunkelpfeifkräut. Zinnheu. Ackerkannenkräut. Ackerpferdeschwanz. Ackerschachtelhalm. Ackerbandwisch. Bandwisch. Falbenrock. Fegkräut. Kandelwisch. Kantenkräut. Katzenhalm. Kandelkräut. Katzenschwanz. Katzenschwädel. Reibisch. Roszägel. Rosswedel. Schauerkräut. Scheuergras. Taubenroken. = Herbe de Préle. Herbe de Queue de cheval. Herbe de Queue de chat. Herbe de Préle des champs.

Vom Ackerschaftheu, *Equisetum arvense* Linn.

612. **Herba equiseti majoris.** Equisetum majus. Equisetum mechanicum. Herba hippuris majoris. Cauda equina majore. Herba hipposeta majoris. Herba equinae majoris. Herba equiseti palustris. Scapi equiseti. Herba equiseti mechanici. = Grosser Schafthalm. Grosser Schachtelhalm.

Polirheu. Winterschafthalm. Polirstroh. Winterkannenkraut. Winterpferdeschwanz. Schaafheu. Schaafstroh. Schachtelhalm. Polirkannenkraut. Polirschachtelhalm. Winterkandelwisch. = Herbe de grande Prêle. Herbe de Prêle d'hiver.

Von dem Winterkannenkraut, *Equisetum hiemale* Linn.

613. **Herba ericae.** Herba ericae vulgaris. = Heidekraut. Heidegras. Strahlgras. Heydekraut. Immerschönkraut. = Herbe de Bruyère. Herbe de Queiro.

Von der Heide, *Erica vulgaris* Linn.

614. **Herba erucac.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Semen erucac. No. 1380.

614*. **Herba eryngii foetidi.** Herba eryngii americani. Herba eryngii americani foetidi. = Schlangengras. Stinkendes Mannstreu kraut. = Herbe Érynge fétide.

Vom stinkenden Mannstreu, *Eryngium foetidum* Linn.

615. **Herba erysimi.** Herba verbenae foeminae. Herba irionis. Herba sinapis agrestis. Herba rapistri. Herba raphanistri. Herba erysimi vulgaris. Herba erysimi nostratis. Herba hierobalanac foeminae. Herba cleome octavii. Herba irio. Herba verbenae sinapi. Herba heriobotanae foeminae. = Wegsenkraut. Ackersenkraut. Heidenreichkraut. Heiderettigkraut. Wildes Senfkraut. Hederichkraut. Gelbes Eisenkraut. Officinelles Kreuzkraut. = Herbe de Tortelle. Herbe de Vêlar. Herbe d'Erysime. Herbe aux chantres.

Vom officinellen Hederich, *Erysimum officinale* Linn. (*Sisymbrium officinale* Scop.)

616. **Herba esulae.** Herba tithymali. Herba euphorbiae esulae. Herba lactariae. Herba esulae yerae. = Wolfsmilchkraut. Teufelsmilchkraut. Eselsmilchkraut. Eselskraut. Teufelskraut. = Herbe d'Esule. Herbe au lait.

Von der gemeinen Wolfsmilch, *Euphorbia esula* Linn., und andern *Euphorbia*arten.

617. **Herba eupatorii.** Herba adulterina. Herba hepatorii. Herba consolidae cervinae, s. aquaticae. Herba Avicennae. Herba trifolii cervini. Herba origani aquatici. Herba cannabini aquatici. Herba balsamitae minoris. Herba Cunigundae. Herba origani cervini, s. palustris. Herba upatorii canabini Avicennae. Herba sanctae Cunigundae. Herba kuni-gundis. Herba pseudohepatori mas. Herba cannabinae. Herba eupatorii aquatici, s. cannabini, s. vulgaris, s. avicennae, s. adulterini. Herba st. kunigundis. Herba baptisti sardi. Herba trifolii carvini aquatici. = Wasserhanfkraut. Stundenkraut. Kunigundenkraut. Wasserhanskunigundenkraut. Alpkraut. Hirschklee. Hirschdostkraut. Wetterklee. Wetterkraut. Wasserdostenkraut. Hirschmundkraut. Hirschguntzel. Wasserhirschklee. Abkraut. Drachenkraut. Walddost. Dostenkraut. Kunigkraut. Leberhalsam. Schlosskraut. Tugendblume. = Herbe d'Eupatoire. Herbe d'Eupatoire cannabine. Herbe d'Eupatoire bâtarde. Herbe d'Eupatoire d'Avicenne. Herbe d'Eupatoire d'eau.

Von dem gemeinen Wasserhanf, *Eupatorium cannabinum* Linn.

618. **Herba eupatorii perfoliati.** — Krähenwurzelkraut. Virginisches Wasserdostenkraut. — Herbe d'Eupatoire de la Virginie.

Von dem durchwachsenen Wasserhanf, *Eupatorium perfoliatum* Linn.

619. **Herba euphrasiae.** Herba euphragiae. Herba ophthalmica. Herba ocularia. Herba ocularidis. Herba euphrasiae. Herba euphrosinae. — Augentrostkraut. Augenkraut. Augentrostleucht. Milchdiebkraut. Weisse Leuchte. Lichter Tag. Licht Tagkraut. Hirnkrut. Augendienstkraut. Milchschemlenkraut. Tagebruchkraut. — Herbe d'Euphrasie. Herbe d'Euphrase. Herbe d'Euphrase. Herbe d'Euphrase officinale.

Von der officinellen Euphrasie, *Euphrasia officinalis* Linn.

619^a. **Herba euphrasiae rubrae.** — Zahntrost. Rother Augentrost. Brauner Augentrost. — Herbe d'Euphrase rouge.

Vom Zahn-Augentrost, *Euphrasia Odontites* Linn. (*Bartsia Odontites* Huds.)

620. **Herba farfarae.** Folia farfurae. —

Die weiteren Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores farfarae*. No. 395.

620^a. **Herba farfarae albae.** Herba cacaliae tomentosae. — Weisser Huflattich. Weisse Pestwurzblätter. — Herbe de Tussilage blanche.

Vom weissen Huflattich, *Tussilago alba* Hoppe. (*Petasites alba* Gaertner.)

621. **Herba ficariae.** Herba chelidonii minoris, s. rotundifolii. Herba milleborbia. Herba chelidoniae rotundifoliae. Herba ficariae minoris. Herba ranunculi verni. Herba ranunculi ficarii. Herba scrophulariae minoris. Herba ranunculi latifolii. Herba malococissi minoris. Herba haemorrhoidici. Herba testiculi sacerdotis. Herba ficariae ranunculoides. Herba ranunculi minoris. Herba favagelli. — Feigwarzenkraut. Kleines Schöllkraut. Pfennigsalat. Wildes Löffelkraut. Scharbockskraut. Pfennigsalat. Pappelsalat. Scherbockblätter. Pfaffenhödleinkraut. Biberhödlein. Meienkraut. Rammenhödlein. Blatterkraut. Magenkraut. — Herbe de petite Eclaire. Herbe d'Hémorroïdale. Herbe de petite Chelidoine. Herbe aux Hémorrhoides. Herbe d'Eclairette. Herbe de petite Scrophulaire. Herbe de Ficaire. Herbe de Ficaire petite Chelidoine. Herbe de couillons des prestres. Herbe de petite Esclère.

Von dem Feigwarzenranunkel, *Ranunculus ficaria* Linn.

622. **Herba filicis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix filicis*. No. 1189.

623. **Herba filipendulae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix filipendulae*. No. 1190.

624. **Herba foeniculi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen foeniculi*. No. 1384.

625. **Herba fragariae.** Herba trifolii fragiferi. Herba fragariae vulgaris. Herba fragulae. Herba fragae. — Erdbeerkraut. Besing-

kraut. Knackbeerkraut. Breslingkraut. Knickbeerkraut. — Herbe de Fraiser.

Von der Kriccherdbeere, *Fragaria vesca* Linn.

626. *Herba fumariae*. Herba fumi terrae. Herba rutae agrestis, s. sylvestris. Herba fumariae vulgaris, s. officinalis. Herba capnium. Herba capnites. Herba capnus. Herba corydalis. Herba marmorites. Herba capnogorgii. Herba chalcochri. Herba cantharis. Herba fumidae. Herba cerefolii felini, s. columbini. Herba fumariae purpureae. — Erdrauchkraut. Frauenschuhkraut. Katzenkörbel. Nonnenkraut. Feldrautenkraut. Wildes Rautenkraut. Ackerrautenkraut. Taubenkropfkraut. Taubenkerbelkraut. Erdrautenkraut. Krätzheilkraut. Krätzkraut. Fünsternkraut. Ackerkraut. Alprauch. Erdkraut. Feldkraut. Finsternkraut. Franzosenkraut. Grindkraut. Grünwurzelkraut. Melancholikkraut. Nunnenkraut. Taubenkopf. Trost der Krätzigen. — Herbe de Fumeterre. Herbe de pied de galine. Herbe de Fumeterre officinale.

Vom Taubenkropferdrauch, *Fumaria officinalis* Linn.

626*. *Herba fumariae luteae*. Herba spleti. Herba split. Herba corydalis luteae. — Gelberdrauchkraut. Lerchenkraut. Spletkraut. Splitkraut. Split-Taubenkropf. — Herbe de Fumeterre jaune.

Vom gelben Helmbusch, *Fumaria lutea* Linn. (*Corydalis lutea* Pers.)

627. *Herba galegae*. Herba gallicae. Herba petechiariae. Herba rutae caprariae. Herba capraginis. Herba galegae. Herba galeni. Herba castracanae. Herba tharinae. Herba galegae vulgaris, s. officinalis. Herba lavanesae. Herba fracastoriae. Herba danetae. Herba galeae. Herba regaleae. Herba martanicae. — Geisrautenkraut. Pestilenzkraut. Ziegenrautenkraut. Fleckenkraut. Suchtkraut. Bockskraut. Gemeiner Geisklee. Griesraute. Pockenkraut. Pockenraute. — Herbe de Galége. Herbe de Rue de chèvre. Herbe de Galéga. Herbe aux chèvres. Herbe de Galéga commun.

Von der officinellen Geisraute, *Galega officinalis* Linn.

628. *Herba galeopsis grandiflorae*. Herba galeopsis. Herba galeopsis ochroleuca. Herba galeopsidis grandiflorae. — Galeopsiskraut. Gelb Holzzahnkraut. Hanfnesselkraut. Blankenheimer Thee. Lieberscher Thee. Liebersche Kräuter. Liebersche Abzehrungskräuter. Haarige Kornwuth. — Herbe de Galeopsis. Herbe de Galéopsis à grandes fleurs. Herbe de Chanvre bâlard.

Von dem grossblüthigen Holzzahn, *Galeopsis grandiflora* Roth., *Galeopsis ladanum* β Linn., *G. ochroleuca* Lam.

628*. *Herba galii albi*. Flores galii albi. Herba et flores galii albi. Summitates galii albi. — Weisser Butterstiel. Weisses Megerkraut. Weisses Meyerkraut. Wilde Rüthe. Weisses Waldkraut. Weisses Waldstroh. Weisses Labkraut. Wellstroh. — Herbe de Caille-lait blanche.

Von dem weissen Labkraut, *Galium molugo* Linn.

629. *Herba galii lutei*. Herba galii veri. Herba galii. Herba

gallii. Herba galii vulgaris. Herba gallii lutei. Herba et flores galii lutei. Summitates galii lutei. Herba s. veri galatii. Herba galeri. = Laabkraut. Gelbes Laabkraut. Labmegerkraut. Megerkraut. Wahres Labkraut. Waldstroh. Wallstroh. Wegstroh. Sternkraut. Wahres Laabkraut. Gelber Butterstiel. Liebkraut. Unser Frauen Wegstroh. Blutstiel. Raynritzen. Gelbes Meyerkraut. Gelbes Waldstroh. Johannisblumen. Bettstroh. Unser lieben Frauen Bettstroh. Butterstielkraut. Raynritzkraut. = Herbe de Caille-lait. Herbe de Caille-lait jaune. Herbe de Gaillet. Herbe de Galiet. Herbe à cailler. Herbe de petit Miguët. Herbe de Florastre. Herbe de Miguët petit jaune.

Von dem wahren Labkraut, *Galium verum* Linn.

630. **Herba gei rivalis.** Herba gei palustris. Herba caryophyllatae aquaticae. Herba gei aquatici. Herba benedictae silvestris. = Wasserbenediktenkraut. Sumpferzwurzkraut. Wassernelkenwurzkraut. Wassergaraffelkraut. Wiesengaraffel. Wasserwurzkraut. = Herbe de Bénéite. Herbe de Bénéite aquatique. Herbe de Caryophillée aquatique.

Von dem Wasserbenediktenkraut, *Geum rivale* Linn.

631. **Herba genipi nigri.** Herba millefolii nigri. = Alpinisches Garbenkraut. Schwarze Schaaftarbe. Schwärzliche Garbe. Edelraute. Genepkraut. Schwarzer Genip. = Herbe de Genipi noir. Herbe de Millefeuille noire.

Von der schwarzen Schaaftarbe, *Achillea atrata* Linn. (*Parmica atrata* Decand.)

631^a. **Herba genipi albi.** Herba artemisiae rupestris. = Felsenbeifuss. Genipbeifuss. Weisser Genip. = Herbe de Genipi blanc.

Vom niedrigen Beifuss, *Artemisia rupestris* Linn.

631^b. **Herba genipii spurii.** = Falscher Genip. Zwerggarbe. Zwergschaaftarbe. Schwarzrauch. Genip. Unser Frauen Schwarzrauch. = Herbe de petite Millefeuille. Herbe de Genipi batârd.

Von der zwergförmigen Schaaftarbe, *Achillea nana* Linn. (*Parmica nana* Decandolle.)

631^c. **Herba genipii veri.** Herba ivae moschatae. Herba genipi. = Wahrer Genip. Schwarzer Genip. Bisamgarbe. = Herbe de Genipi vrai.

Von der Bisam-Schaaftarbe, *Achillea moschata* Jacquin. (*Parmica moschata* Decandolle.)

632. **Herba genistae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores genistae. No. 396.

633. **Herba genistae tinctoriae.** Herba spartii minoris. Herba genistae infectoriae. Summitates genistae tinctoriae. = Gelbes Schartenkraut. Färberschartenkraut. Galeiskraut. Gelsterkraut. Schortenkraut. Schartenkraut. Gilbkraut. Gelbkraut. Hohlseidenkraut. Künschrotenkraut. Farbpfriemen. Heidenschmuck. Färbeginster. Färberblumen. = Herbe de Genêt jaune. Herbe de Genêt des teinturiers. Herbe de Genestrolle. Herbe aux teinturiers.

Von dem färbenden Ginster, *Genista tinctoria* Linn.

633^a. **Herba genistellae.** Summitates genistellae. Herba genistae sagittalis. = Pfeilginsterkraut. Genistellkraut. = Herbe de Genistelle. Herbe de Genêt ailé.

Vom pfeilförmigen Ginster, *Genista sagittalis* Linn. (*Spartium sagittale* Roth.)

634. **Herba gentianellae.** Herba gentianae amarellae. Herba gentianae germanicae. Herba gentianae autumnalis. = Genzianellenkraut. Herbstenziankraut. Himmelstengelkraut. Herbstblumenkraut. Deutsches Enziankraut. Kleiner Herbstenzian. Kälberschiesskraut. = Herbe de petite Gentiane.

Von dem kleinen Herbstenzian, *Gentiana amarella* Linn.

635. **Herba geranii.** Herba robertiani. Herba geranii robertiani, s. hyrundinari. Herba Ruperti. Herba Roberti. Herba divi ruperti. Herba gratiae Dei. Herba geranii gruinalae. Herba geranii chelidoni. Herba geranii vulnerari. Herba rostrum ciconiae. Herba acum pastoris. = Storchschnabelkraut. Ruprechtskraut. Rothlaufskraut. Gichtkraut. Taubenfusskraut. Gottesgnad. Robertsakraut. Sankt Rupertsakraut. Wanzenkraut. = Herbe à Robert. Herbe de Robert. Herbe de Bec de grue. Herbe de Géraine Robertine. Herbe de Bec de cicogne. Herbe de Géranium à Robert. Herbe à esquinancie.

Vom Ruprechtsstorchschnabel, *Geranium robertianum* Linn.

636. **Herba geranii moschati.** Herba acus muscatae. Acus muscata = Bisamstorchschnabelkraut. Moschusstorchschnabelkraut. Bisamreiherschnabel. = Herbe de Géraine musquée. Herbe d'Érodion. Herbe de Géranium musqué.

Von dem wohlriechenden Storchschnabel, *Geranium moschatum* Linn. (*Erodium moschatum* Ait.)

636^a. **Herba geranii rotundifolii.** Herba pedis columbi. Herba geranii columbini. = Feldtaubenfuss. Feldtaubenschnabel. Schnabelkraut. Skartenkraut. Grosser Taubenfuss. Taubenkraut. Taubenschnabel. = Herbe de pied de colombe. Herbe de Géraine à feuille ronde.

Vom rundblättrigen Storchschnabel, *Geranium rotundifolium* Linn.

636^b. **Herba geranii sanguinei.** Herba sanguinariae. = Bergschnabelkraut. Blutkraut. Blutrüsel. Blutwurzakraut. Roth Hühnerwurzakraut. Rothlaufskraut. Blutrothes Schnabelkraut. = Herbe de Géraine sanguine.

Vom blutrothen Storchschnabel, *Geranium sanguineum* Linn.

636^c. **Herba glaucis.** Herba glaucis maritimae. = Salzkraut. Salz-München. Schielkraut. Seemelkkraut. Meermilchkraut. Mutterkraut. = Herbe au lait.

Vom Seemelchkraut, *Glaux maritima* Linn.

637. **Herba gratiolae.** Herba gratiae Dei. Herba centauroidis. Herba digitalis minimae. Herba limnesii. Herba papaveris spumaei. Herba gratiolae Limnesii. Folia gratiolae officinalis. Herba centaurides. Herba gratiolae vulgaris. = Wildaurinkraut. Gnadenkraut. Gottesgnadenkraut. Wil-

der Aurin. Weisser Aurin. Armenmannskraut. Gichtkraut. Gottesgabekraut. Purgierkraut. Weisses Gallenkraut. Heckenysop. Viesekraut. Erdgalle. Fischkraut. Gallenkraut. = Herbe à pauvre homme. Herbe de Gratirole. Herbe au pauvre homme. Herbe de petite Digitale.

Von dem officinellen Gnadenkraut, *Gratiola officinalis* Linn.

637^a. **Herba graminis ossifragi.** Herba narthecii ossifragi. = Beinbrechgras. Knochenbrecher. = Herbe ossifrague.

Von *Narthecium ossifragum* Linn.

637^b. **Herba guajavae.** Folia guajavae. = Cujava-Apfelblätter. = Herbe (Feuilles) de Guajava.

Vom Cujava-Apfelstrauch, *Psidium pomiferum* Linn.

637^c. **Herba Haffafalu.** Haffa-falu. Aregresa. = Haffafalukraut.

Von der *Bryonia scrobiculata* Hochst.

637^d. **Herba Handukduk.** Handukduk. Hendek-neduk.

Von einer abyssinischen *Euphorbie*.

638. **Herba hederæ terrestris.** Herba coronæ terræ. Herba chamaeclema. Herba glechomæ. Herba calaminthæ humilioris. Herba chamaecissi. Herba hederaceæ. Folia glechomatis hederaceæ. Herba humilis hederæ. Herba melacocissos. Panacea pectoris. Herba glechomæ hederaceæ. Herba calaminthæ rotundifoliae. Herba chamaecissos. Herba elatine. = Gundelrebenkraut. Gundermannkraut. Utramkraut. Hundtragenkraut. Udrankraut. Erdepheukraut. Donnerrebenkraut. Hederich. Erdgundermann. Hederikkraut. Hundetrage. Grundrebe. Grundermann. Grundrabbkraut. Erdepfenkraut. Erdengränzelein. Huderichkraut. = Herbe de Lierre terrestre. Herbe der Terrette.

Von der Gundelrebe, *Glechoma hederacea* Linn.

639. **Herba helianthem.** Herba helianthemii anglici s. lutei, s. vulgaris. Herba hyssopi campestris. Herba chamaecisti. Herba cisti helianthemii. Herba cisti. Herba chamaecisti vulgaris. Herba anglici lutei. = Cistenröslein. Heydenysopkraut. Sonnengünselekraut. Cistenkraut. Goldrosenkraut. Felsenrosenkraut. Steingünselekraut. Sonnengürtelkraut. Sonnenrosenkraut. Erdpfau. Goldgünsele. Elisabethblümchen. Kirschyso. = Herbe de fleur du Soleil. Herbe de Ciste. Herbe d'or. Herbe de Helianthème.

Von der Cistenrose, *Cistus helianthemum* Linn.

639^a. **Herba heliotropii.** Herba heliotropii europæi, s. majoris. Herba verrucariae. Herba cancri majoris. = Heliotrop. Grosses Heliotrop. Skorbionsschwanz. Warzenkraut. Krebsblume. = Herbe de grande Heliotrope. Herbe aux verrues. Herbe Tournesol.

Von der europäischen Sonnenwende, *Heliotropium europæum* Linn.

639^b. **Herba heliotropii minoris.** Herba heliotropii supini. = Kleines Heliotrop. = Herbe de petite Heliotrope.

Von der kriechenden Sonnenwende, *Heliotropium supinum* Linn.

639^c. **Herba helichrysi.** Folia helichrysi. Herba helichrysi tragi.

Herba tragi. Folia tragi. Herba chrysocomae. = Falsches oder goldenes Leinkraut. Deutsches Goldhaar. Falsches Bergleinkraut. Göllden Leinkraut. = Herbe (Feuilles) de Heliochrise. Herbe de Chrysocome.

Vom leinblättrigen Goldhaar, *Chrysocoma linosyris* Linn.

640. **Herba hellebori.** Herba hellebori foetidi. Herba helleborastri. Herba consilignes. = Niesswurzelkraut. Stinkendes Niesewurzkraut. Lauskraut. Grosses Lauskraut. Bärenfuss. Stinkendes Feuerwurzkraut. Stinkendes Christwurzkraut. = Herbe d'Elleboire fétide. Herbe d'Helleboire fétide. Herbe de pied de griffon.

Von der stinkenden Niesswurz, *Helleborus foetidus* Linn.

640°. **Herba helleborinis latifollae.** Herba elleborinae. Herba epipactis. Herba heleborine Dodonaei. = Bergcympekraut. Wilder Durchwachs. Wildes Durchwachsmännlein. Wildes Heleborinkraut. Niesskraut. Wildes Knabenkraut. Zimpelkraut. Zypelblumenkraut. Grosses Zweiblatt. = Herbe d'Elléborine. Herbe de Double-feuille sauvage.

Von der breitblättrigen Sumpfwurz, *Epipactis latifolia* Spr. (*Serapias latifolia* Linn.)

640^b. **Herba hepaticae albae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores hepaticae albae*. No. 398.

640°. **Herba heracanthae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix heracanthae*. No. 1202.

641. **Herba hepaticae fontanae.** Lichen petraeus latifolius. Herba lichenis petraei latifolii. Herba hepaticae fontinalis. Herba lichen petraeus. Herba hepaticae saxatilis. Herba hepaticae polymorphae. Lichen petraeus umbellatus, s. stellatus. Herba lichenis stellati. Lichen stellatus. = Brunnenkraut. Weiches Lebermoos. Steinflechtenkraut. Steinlebermoos. Sternlebermoos. Wasserleberkraut. Sternleberkraut. Steinleberkraut. Brunnenleberkraut. = Herbe de Marchante étoilée. Herbe d'Hépatique des fontaines. Herbe d'Hépatique d'eau. Herbe de Porcoran.

Von der vielgestalteten Marschantie, *Marchantia polymorpha* L.

642. **Herba hepaticae nobilis.** Herba epaticae nobilis. Herba anemones hepaticae. Herba trifolii aurei. Herba trifolii hepatici. Herba hepaticae. Herba ranunculi tridentati. Herba trifolii nobilis. = Leberkraut. Edelleberkraut. Leberblumenkraut. Edles Leberkraut. Guldenklee. Goldenleberkraut. Guldenleberkraut. Leberblümlein. Dreilappanemone. Schwarzblättrkraut. Erdleberkraut. Gölldenleberkraut. Herzkraut. Blaue Herzblume. Leberklee. Leberwindblume. Blaue Märzblumen. Blaue Osterblume. Windröslein. Blaue Windblume. = Herbe d'Anémone hépatique. Herbe d'Hépatique des jardins. Herbe d'Hépatique trilobée. Herbe de Trinitaire. Herbe de Hépatique. Herbe de la Trinité. Herbe d'Hépatique noble. Herbe de Trèfle hépatique.

Von dem Leberblümchen, *Anemone hepatica* Linn. (*Hepatica triloba* Decand.)

643. **Herba herniariae.** Herba millegranae. Herba empetri. Herba herniolae. Herba turcae. Herba herniariae multigranae. = Bruchkraut.

Tausendkornkraut. Harnkraut. Jungfrauenkraut. Blattlos. Harnkorn. Jungferntrost. Jungfrauengras. Glatbruchkraut. Kernleinkraut. Mäusegras. Mäuseschwanz. Urinkraut. = Herbe de Herniole. Herbe de Turquette. Herbe de Herniaire. Herbe d'Herniole glabre. Herbe de Boutanet. Herbe du Turc.

Vom glatten Bruchkraut, *Herniaria glabra* Linn.

643^a. **Herba hesperidis.** Herba violae matronalis. Herba violae damascenae. Herba hesperidis hortensis. Folia hesperidis. = Gemeine Nachtviole. Matronale. Matronalviole. Nachtveigel. Pfingstnägel. Damaskenblume. Frauenveilchen. Matronenblume. Frauennachtviole. Falsche Muskatenblume. Pfingstviole. Winterviole. Schotenviole. = Herbe de Damas violet. Herbe de Rocket. Herbe de Juliane. Herbe de Juliene.

Von der rothen Nachtviole, *Hesperis matronalis* Linn.

643^b. **Herba hieracii sonchitis.** Herba hieracii majoris. = Ackersaudistel. Grosser Hasenkohl. Sonchenkraut. = Herbe de chou du lièvre.

Von der Ackergänsedistel, *Sonchus arvensis* Linn. (*Hieracium arvense* Scop.)

643^c. **Herba hieracii macrorrhizi.** Herba hieracii officinalis. Herba porcelli. = Ferkleinkraut. Wurzelferkelkraut. = Herbe de Coste vulgaire.

Vom wurzelnden Ferkelkraut, *Hypochaeris radicata* Linn.

643^d. **Herba holostei caryophylli.** = Ackernelkengras. Blumen-gras. Doldensparre. Nägeleingras. Nelkengras. Spurre. = Herbe d'Oeillet de Paris.

Vom schirmförmigen Nelkengras, *Holosteum umbellatum* Linn.

643^e. **Herba hormini.** Herba gallitrichi. Herba orminae. = Römischer Scharlach. Horminkraut. Orminkraut. Römischer Salbei. Herbe d'Ormin.

Vom Scharlachsalmel, *Salvia horminum* Linn.

644. **Herba hormini sclareae.** Herba hormini sativi. Herba gallitrichi. Herba hormini hortensis. Herba scharlera. Herba chalera. Herba sclareae. Herba sclareae majoris. Herba orvalae. Herba orvallae. Herba scarleae. Herba hormini genuini. Herba sclareae hortensis. Herba matrisalviae. Herba matrisalviae majoris. Herba ormini veri. Herba ormini sativi. Herba salviae sclareae. Herba salviae hormini. Herba centum galli. Herba sideritis heracleae. = Grosser Scharlach. Scharlachkraut. Scharleykraut. Muskatellerkraut. Orminkraut. Scharlachsalmel. Muskatellersalmel. Gartenscharlach. = Herbe d'Ormin. Herbe d'Orvale. Herbe de Toute bonne. Herbe de Sauge sclarée.

Vom Scharlachkraut, *Salvia sclarea* Linn.

644^a. **Herba hottoniae.** = Hottonienkraut. Wasserfenchel. Wassergrabe. Wassergrabenkraut. Wasserveilkraut. Wasserfeder. = Herbe de Hottonie.

Von der gemeinen Wasserfeder, *Hottonia palustris* Linn.

645. **Herba hydropiperis.** Herba persicariae. Herba persicariae urentis. Herba persicariae aquatica s. musculi, s. minoris, s. vulgaris, s. pi-

peritis. Herba piperitis aquaticae. Herba piementae aquaticae. Herba polygoni hydropiper. Herba polygoni urentis. = Bitterknöterichkraut. Brennendes Flohkraut. Frauenspiegel. Ihlenkraut. Märchenkraut. Scharfes Mückenkraut. Murchenkraut. Pfauenspiegel. Scharfes Pfersichkraut. Rasselkraut. Scharfes Pfauenkraut. Wasserblut. Brennender Rottig. Wasserpfefferkraut. Flöhkraut. Pfauenkraut. Flöhpfefferkraut. Ruttigkraut. Kasselkraut. Bitterlingkraut. = Herbe de Poivre d'eau. Herbe de Persicaire. Herbe de Curage. Herbe de Polygone poivre d'eau. Herba de Renouée poivre d'eau. Herbe de Persicaire brûlante. Herbe de Curaige. Herbe de Hydropiper. Herbe aux puces.

Von dem Wasserpfefferknöterich, *Polygonum hydropiper* Linn.

646. **Herba hyoscyami.** Herba hyoscyami nigri. Herba 'jusquiami. Herba fabae suillae. Herba dentis caballini. Herba fabae porcinae. Folia hyoscyami nigri. Herba hyoscyami vulgaris s. flavi, s. candidi. Herba cunicularis. Herba deus caballinus. Herba symphoniaceae. Herba palladiae. Herba canicularis. = Bilsenkraut. Schwarzes Bilsenkraut. Giftkraut. Schlafkraut. Todtenblumenkraut. Zigeunerkraut. Schwarzbilsenkraut. Teufelsaugenkraut. Hühnertodkraut. Bilsenbohne. Binselkraut. Bülsen. Tolle Bülsen. Tolle Dille. Dummkraut. Gänsegift. Hundskraut. Hühnergift. Krötensaamen. Wallkraut. Prophetenkraut. Pülsenkraut. Rasekraut. Rasewurz. Saugift. Tollkraut. Rosszähne. Zahnkraut. Zankkraut. Zanktenfel. Zigeunerkorn. = Herbe de Jusquiamé. Feuilles de Jusquiamé. Herbe de Hanebane. Herbe de Mort aux poules. Herbe de Fève de cochon. Herbe de Jusquiamé noire. Herbe de Hanebane noire.

Von dem schwarzen Bilsenkraut, *Hyoscyamus niger* Linn.

647. **Herba hyoscyami albi.** = Weisses Bilsenkraut. Weissbilsenkraut. = Herbe de Jusquiamé blanche. Herbe de Hanebane blanche.

Von dem weissen Bilsenkraut, *Hyoscyamus albus* Linn.

647^a. **Herba hyoseris.** = Schweinecichorie. = Herbe de Cichorée des cochons.

Vom glatten Ferkelkraut, *Hypochaeris glabra* Linn.

648. **Herba hyperici.** Summitates hyperici. Herba cum floribus hyperici.

Weitere Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores hyperici*.

648^a. **Herba hyperici ascyri.** Summitates hyperici ascyri. = Ascyrisches Johanniskraut.

Vom vierflügeligen Johanniskraut, *Hypericum tetrapterum* Fries. (*Hypericum quadrialatum* Wahlenb.)

648^b. **Herba hyperici foetidi.** = Stinkendes Johanniskraut. Stinkendes Hartheu. = Herbe de Millepertuis fétide.

Vom Bocks-Johanniskraut, *Hypericum hircinum* Linn.

648^c. **Herba hypocoi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen hypocoi*. No. 1390^a.

649. **Herba hirundinariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix hirundinariae*. No. 1205.

650. **Herba hyssopi.** Herba issopi. Herba hyssopi officinarum. Folia hyssopi officinalis. Summitates hyssopi officinalis. Herba hyssoppi spicati. = Isopkraut. Hyssopkraut. Ispenkraut. Ysopkraut. Eisop. Weinespe. Süppelkraut. Kirchenisop. Klosterisop. Eisewichkraut. = Herbe d'Yssope. Herbe d'Yssope.

Von dem officinellen Isop, Hyssopus officinalis Linn.

650^a. **Herba jaceae nigrae.** Herba carthami silvestris. Herba jaceae vulgaris. = Flockenkraut. Wilder Saflor. Bruchsanikel. = Herbe de Carthame sauvage.

Von der gemeinen Flockblume, Centaurea jacea Linn. (Rhaponticum jacea Scop.)

650^b. **Herba jacobaeae.** Herba cum floribus jacobaeae. Herba jacobaeae senecionis. Herba senecionis aquatici s. palustris. Herba jacobaeae vulgaris. Herba sancti Jacobaeae. Herba senecionis majoris. = Gemeines Jakobskraut. Jakobsblume. Francisciblume. Jakobskraut. Krötenkraut. Spinnenkraut. Zehrkraut. = Herbe de Jacobée. Herbe de saint Jaques. Fleurs de saint Jaques.

Vom grossen Kreuzkraut, Senecio Jacobaea Linn. (Jacobaea vulgaris Fl. Wett.)

650^c. **Herba iberidis.** Herba lepidii hortensis. Herba hiberis. Herba iberis. Herba hiberidis. Herba iberis cadamanticae. = Gichtkresse. Wilde Kresse. Iberpflanze. Schiattikkresse. Waldkresse. Wegkresse. = Herbe de Passerage sauvage. Herbe de Chasse-rage. Herbe de Cresson sauvage.

Von der Iberis-Kresse, Lepidium iberis Linn. (Nasturtium iberis Wett. Fl.)

651. **Herba illeceabri.** Herba crassulae. Herba crassulae majoris. Herba fabariae. Herba telephii vulgaris. Herba scrophulariae mediae. Herba illecebrae majoris. Herba fabae crassae. Herba telephii. Herba anacampseros. Herba telephiae. Herba fabae inversae. Herba acetabuli alteri. Herba hellecebrae. Herba illecebrae. Herba scrophulariae tertiae. Herba pinguae fabae. Herba sedii telephii. Herba pingiculae. Herba saniculae eboracensis. = Fetthennenkraut. Fette Henne. Knabenkraut. Wolfskraut. Wolfsbohlenkraut. Dickblattkraut. Donnerbohlenkraut. Donnerbartkraut. Wilde Bohnen. Bohnenblatt. Zungenkraut. Wundkraut. Bruchkraut. Zumbenkraut. Donnerkraut. Grosses Brechkraut. Donnergrün. Geschwulstkraut. Sedumkraut. Daumengen. Mittleres Hauswurzkraut. Fotzwein. Donnerwurzkraut. Fotzswang. Holzswang. Natterkraut. Schmeerwurzkraut. Gemeines Bruchkraut. Grosses Bruchkraut. Bruchwurzkraut. Schmirbling. Wolfswurzkraut. Wunderbar. Zumpenkraut. Fettes Wundkraut. Fettkraut. Grosse Fetthenne. Falscher Portulack. = Herbe de Sedon-Orpin. Herbe d'Orpin reprise. Herbe de Grasette. Herbe à la coupure. Herbe aux charpentiers. Herbe aux coupures. Herbe de Fève épaisse. Herbe d'Orpin. Herbe de Telephe. Herbe de Joubarbe de vignes. Herbe de Reprise. Herbe de Jombarbe des vignes.

Von dem knolligen Sedum, Sedum Telephium Linn.

651^a. **Herba inulae germanicae.** Herba inulae palatinae. = Deutsches

Alantkraut. Orientalisches Alantkraut. Bergwundkraut. = Herbe d'Enule d'Allemagne.

Vom deutschen Alant, *Inula germanica* Linn.

651^b. **Herba isatis.** Herba glasti. Herba isatis domestici s. sativi. Herba isatis glasti. Herba isatis silvestris. Herba guadae. Guadam. Herba glasti sativi. Herba isatis graecori. = Färberwaid. Färberweide. Deutscher Indig. Pastell. Wende. Waid. Weid. = Pastel. Guède. Herbe d'Isate des teinturiers.

Vom färbenden Waid, *Isatis tinctoria* Linn.

651^c. **Herba ivae moschatae.** Herba ivae monspeliensis. Herba chamaepityos moschatae. Herba chamaepityos majoris. Herba anthyllis chamaepitydes. Herba anthyllis alterae. = Bisamgamander. Moschusgamander. Wohlriechender Gamander. = Herbe de Chamaepitis musquée. Herbe de Germandrée musquée.

Vom Bisamgünsel, *Ajuga iva* Schreb.

651^d. **Herba juniperi.** Folia juniperi. Summitates juniperi. = Wachholderkraut. Wachholderspitzen. Wachholdersprossen. Kranawetspitzen. = Herbe (Feuilles) de Genèvre.

Vom gemeinen Wachholder, *Juniperus communis* Linn.

652. **Herba lactucae.** Herba lactucae sativae. Herba lactucae hortensis. = Salat. Laktukkraut. Lattich. Gartensallat. Gartenlattig. Gemeiner Salat. — Herbe de Laitue. Herbe de Laitue ordinaire. Herbe de Laitue cultivé.

Von dem gemeinen Salat, *Lactuca sativa* Linn.

653. **Herba lactucae sylvestris.** Herba lactucae scariolae. Herba scariolae. Herba lactucae italianae. Herba scariolae italianae. = Wilder Salat. Wildlattichkraut. Leberdistelkraut. Zaunlattigkraut. Skariolenkraut. Ackerlattich. Ackersallat. Feldlattich. Gänsezungen. Mauersalat. Wilder Lattich. Skariol. Scariol. Schafnäuler. = Herbe de Scariole. Herbe de Laitue Scariole. Herbe de Laitue romain. Herbe de Chicon. Herbe de Scarole.

Von dem wilden Salat, *Lactuca scariola* Linn.

654. **Herba lactucae virosae.** Herba lactucae foetidae. Herba intybi angusti. Folia lactucae virosae. Herba lactucae silvestris majoris. Herba lactucae silvestris odore opii. = Stinksalat. Giftlattichkraut. Giftiger Salat. Leberdistel. Stinkender Salat. Sausalat. = Herbe de Laitue fétide. Herbe de Laitue vénéneuse. Herbe de Laitue vireuse.

Von dem Giftlattich, *Lactuca virosa* Linn.

655. **Herba lamii albi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores lamii albi*. No. 403.

656. **Herba lamii lutei.** Herba galeobdoli. Herba galeopsis luteae. = Gelbes Nesselkraut. Gelber Holzzahn. Gelbe Waldnessel. Gelber Hahnenkopf. Gelbe Taubnessel. Gelbes Katzensgesicht. = Herbe d'Ortie jaune.

Von der gelben Nessel, *Galeopsis galeobdolon* Linn. (*Galeobdolon luteum* Sm.)

656^a. **Herba lamii rubri.** Herba lamii purpurei. = Ackernessel. Rother Bienensaug. Stinkende Taubnessel. Rothe taube Nessel. Kleine Todtennessel. = Herbe d'Ortie rouge. Herbe d'Ortie pourprée.

Von der rothen Taubnessel, *Lamium purpureum* Linn.

656^b. **Herba lamii maculati.** Herba lamii Plinii. Herba milzadellae. = Fleckentaubnessel. Fleckiger Bienensaug. = Herbe d'Ortie maculée.

Von der fleckigen tauben Nessel, *Lamium maculatum* Linn.

656^c. **Herba lapathi sanguinei.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix lapathi sanguinei*. No. 1212.

656^d. **Herba lavaterae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores lavaterae*. No. 403^b.

656^e. **Herba lapsanae.** Herba lapsanae communis. Herba lamsanae. Herba lamsanae vulgaris. Herba lamsanae Dodonaei. = Ackerkohl. Hasenkohl. Wilder Kohl. Millichkraut. Milchen. Rainkohl. Rheinkohl. Falscher oder wilder Salat. Wildes Sonchenkraut. Zitzenkraut. = Herbe de Lapsane. Herbe de Lapsane.

Vom gemeinen Rainkohl, *Lapsana communis* Linn.

657. **Herba ledi palustris.** Herba rosmarini sylvestris. Herba anthos sylvestris. Herba rorismarini silvestris. Herba cisti ledi. Folia rosmarini silvestris. Folia ledi palustris. = Wilder Rosmarin. Kienporstkraut. Porschkraut. Postkraut. Böhmischer Rosmarin. Bienenkraut. Bienenheide. Sumpfsporstkraut. Postblätter. Brauerkraut. Gichtannenkraut. Wanzenkraut. Porstkraut. Hartheidekraut. Mottenkraut. Pestkraut. Kühnrostkraut. Kiehnpostkraut. Kühnpost. Läusekraut. Gränze. Kienborst. Weisse Heide. Mattenkraut. Porsch. Gemeiner Pursch. Moorrosmarin. Rosskraut. Sauggränze. Saugtanne. Sauporsch. Sautanne. Schabenkraut. Schweinporst. Sumpfkienpost. Sumpfborsch. Sumpfrosmarin. Tannenpost. Warzenkraut. Zeitheide. Post. Kienporst. = Herbe de Ledon des marais. Herbe de Lède. Herbe de Ciste à feuilles de Romarin. Herbe de Romarin sauvage. Herbe de Romarin de Bohème. Herbe de Lédum.

Von dem wilden Rosmarin, *Ledum palustre* Linn.

657^a. **Herba lenticulariae.** Herba utriculariae. = Wasserschlauchkraut. Wasserhelmkraut. = Herbe d'Utriculaire. Herbe de Lenticulaire.

Vom gemeinen Wasserschlauch, *Utricularia vulgaris* Linn. (*Lenticularia vulgaris* Moench.)

658. **Herba lepidii.** Herba lepidii ruderalis. Herba iberidis. Herba nasturtii foetidi. Herba piperitidis. Herba iberis. = Wegkressenkraut. Stinkkressenkraut. Mauerkresse. Wegkresse. Kleines Besenkraut. = Herbe de Lepide rudérale.

Von der stinkenden Kresse, *Lepidium rudérale* Linn.

658^a. **Herba lepidii latifoliae.** Herba piperitis. = Pfefferkraut.

Armer Leute Pfeffer. — Herbe de Passaraige. Herbe de Lepide à feuille large.

Von der breitblättrigen Kresse, Lepidium latifolium Linn.

659. **Herba lentis palustris.** Herba lemnae. Herba lens palustris. Herba lenticularis. Muscus palustris. Herba lens lacustris. Herba lentis aquatici. Herba lentigo. Herba lens viperalis. Herba lenticulae palustris. Herba lentulae aquatica. Herba lenticulae. = Entenlinsen. Meerlinsen. Entengrütze. Entengrün. Wasserlinsenkraut. Entenflotkraut. Seelinsen. Entengries. Wassermooß. Teichlinsen. = Herbe de Lentille d'eau. Herbe de Lentille des marais. Herbe de petite Lentille des marais. Lentilles des marais.

Von der kleinen Wasserlinse, Lemna minor Linn.

660. **Herba levistici.** Herba ligustici. Herba lybistici. Herba hipposelini. Herba laserpitii germanici. = Liebstöckelkraut. Badkraut. Saukraut. Leberstockkraut. = Herbe d'Ache de montagne. Herbe de Liveche. Herbe de Liveche.

Von dem gemeinem Liebstöckel, Ligusticum levisticum Linn. (Levisticum officinale Koch.)

661. **Herba ligustri.** Folia ligustri. Herba ligustri vulgaris. Herba ligustri germanici. Herba phillyreae. Herba virgae sanguineae. Herba cornioli. Herba sanguineum. = Hartriegelkraut. Rheinweidenblätter. Zaunriegelkraut. Rainweidenkraut. Ligusterblätter. Kehlholzblätter. Bräunheilkraut. Beinsitzkraut. Kingärtenkraut. Dintenbeerkraut. Mundholzkraut. Mundholzblätter. Beinholzblätter. Mundweide. Reinbeerblätter. Rheinholzblätter. Scheinweidenblätter. Schulweidenblätter. Spanische Weidenblätter. Eisenbeerblätter. Gimbelbeerblätter. Griesholzblätter. Heckholzblätter. Keelholzblätter. Kerngerten. = Herbe de Troëne. Feuilles de Troëne. Herbe de Troesne. Herbe de Cornellier sauvage. Herbe de Dutroesne.

Von der gemeinen Rheinweide, Ligustrum vulgare Linn.

661^a. **Herba linariae.** Folia linariae. = Linienkraut. Moosglöckchen. = Herbe de Linée.

Von der nordischen Linée, Linaria borealis Gron.

661^b. **Herba linagrostis.** Herba eriophori. = Wollgras. Binsenwolle. Binsenseide. Federbinsen. Moorseide. Wiesenwolle. Durrgras. = Herbe d'Eriophore.

Vom breit- und schmalblättrigen Wollgras, Eriophorum latifolium Linn., und E. angustifolium.

661^c. **Herba linariae latifoliae.** Herba linariae trifoliae. = Dreiblättriges Leinkraut. = Herbe de Linaire à feuille large.

Vom dreiblättrigen Frauenflachs, Antirrhinum triphyllum Linn. (Linaria triphylla Willd.)

661^d. **Herba linariae scopariae.** Herba (s. Folia) linariae belvedere. = Belvedere. Besengänsefuß. Besenlappenkelch. Sommercypresse. Studentenkraut. = Herbe de Linaire-belvedere.

Von der besenartigen Kochie, Kochia scoparia Schrad. (Chenopodium scoparium Linn.)

662. Herba lini cathartici. Herba lini pratensis. = Laxierflachskraut. Laxierleinkraut. Purgierflachskraut. Purgierleinkraut. Bergflachskraut. Wiesenflachskraut. Wasserflachskraut. Kleines Leinkraut. Berglein. Wilder Lein. Kleiner Lein. = Herbe de Lin purgatif. Herbe de Lin cathartique.

Von dem Laxierflachs, Linum catharticum Linn.

662^a. Herba Lisanthi. = Bauchblumenkraut. = Herbe de Lysianthe.

Von der schildblumenartigen Bauchblume, Lisanthus chelonoides Linn.

663. Herba lithospermi. Herba milii solis. Herba lithospermi majoris. Herba lithospermi cretici. Herba lithospermi legitimi, s. vulgaris. Herba milii solis sativi. Herba georginae. = Meerhirsenkraut. Steinhirsenkraut. Perlkraut. Steinsamenkraut. Marienthänen. Sommerhirsenkraut. Perlhirsenkraut. Meerlinsenkraut. Ackersteinsamenkraut. Perlenhirsenkraut. Sonnenhirsenkraut. Meergrieskraut. Vogelhirsenkraut. Waldhirsenkraut. = Herbe aux perles. Herbe de Grémil. Herbe de Grémil officinale. Herbe de Milium solis.

Von dem officinellen Steinsamen, Lithospermum officinale Linn.

663^a. Herba lithospermi repentis. = Purpursteinsamenkraut. Blutsteinsamenkraut. = Herbe de Grémil pourprée. Herbe de Milium solis rouge.

Vom blutrothen Steinsamen, Lithospermum purpureo-coeruleum Linn.

663^b. Herba lobeliae. Herba lobeliae inflatae. Folia lobeliae. = Lobelienkraut. Lobelienblätter. Blaue Cardinalsblume. Gemeine oder antisyphilitische Lobelie. = Herbe (Feuilles) de Lobelia.

Von der aufgeblasenen Lobelie, Lobelia inflata Linn.

663^c. Herba Loti antihæmorrhoidalis. = Antihämorrhoidalischer Schotenklee.

Vom zottigen Schotenklee, Lotus hirsutus L. (Dorycnium hirsutum Séringé.)

664. Herba loti sylvestris. Herba loti corniculati. Herba cum floribus loti sylvestris. Herba trifolii corniculati, s. siliquosi. Flores loti sylvestris. Herba melilothi germanici. Herba pseudomelilothi. Herba et flores trifolii corniculati. = Walzenkraut. Hornklee kraut. Schotenklee. Falsches Genistenkraut. Ackerschotenklee. Frauenfingerkraut. Gelber Honigklee. Kleiner Hornklee. Gelber Klee. Goldner Klee. Gelber Schotenklee. Goldner Steinklee. Gelbe Vogelwicke. = Herbe de Lotier en corne. Herbe de Trèfle jaune. Herbe de Lotier. Fleurs de Lotier.

Vom gehörnten Schotenklee, Lotus corniculatus Linn.

665. Herba lunariae. Herba lunariae racemosae. Herba rutae lunariae. Herba bulbonac. Herba lunariae botrydo. Herba osmundae lunariae. Herba ophioglossi lunariae. Herba selenitis. Herba lunariae minoris. Herba

lunariae jecorariae. Herba rutae selenitis. Herba rutae jecorariae. Herba botrytisis. Herba torae salutiferae. = Waldpurgieskraut. Mondkraut. Mondrautenkraut. Eisenbrechkraut. Mondtraubenkraut. St. Walpurgiskraut. Kleine Mondraute. Erdstern. Geburtskraut. Hurengras. Jammerkraut. Leberraute. Mahenkraut. Mondfarn. Maytraube. Petersschlüssel. Trenblätter. Wierdot. = Herbe d'Osmonde. Herbe de Lunaire. Herbe de Taure. Herbe de Lunaire petite.

Von dem gemeinen Traubenfarn, *Osmunda lunaria* Linn. (*Botrychium lunaria* Sm.)

665°. *Herba lunariae biscutatae*. = Brillensenf. Doppeltschild. = Herbe de Biscutelle.

Von der apulischen Brillenschote, *Biscutella apula* Linn.

666. *Herba lupuli*. Folia lupuli. Herba humili. Herba lupuli salictarii. Herba lupi salictarii. = Hopfenblätter. Hopfenkraut. = Herbe de Houblon. Feuilles de Houblon.

Von dem gemeinen Hopfen, *Humulus lupulus* Linn.

667. *Herba luteolae*. Herba resedae vulgaris. Herba luteolae vulgaris. Herba luti. Herba litei Vitruvii. Herba lutei Plinii. Herba luteolae cum floribus. Flores luteolae cum herba. Herba arcopi. Herba arcopodi. Herba catananae. Herba cerni. Herba crepulae. Herba daticae. Herba damnamentae. Herba guadaellae. Herba pseudostruthii. Herba unguimilvae. Herba unguis milvinae. Herba resedae luteolae. = Gelbkraut. Gaude. Gilbkraut. Gode. Färbergras. Färberkraut. Färberreseda. Harnkraut. Hexenkraut. Stärkkraut. Sterkkraut. Sternkraut. Wau. Waukraut. Gelbwaukraut. Wild Resedenkraut. Streichkraut. Waureseda. Waude. Wiede. = Herbe à jaunir. Herbe jaune. Herbe de Roquette bâtarde. Herbe de Waude. Herbe de Gaude. Herbe maure. Gaude.

Von der wilden Reseda, *Reseda luteola* Linn.

668. *Herba lycopodii*. Herba musci clavati. Herba musci terrestris. Herba lichenis clavati. Muscus clavatus. Muscus terrestris. Herba musci squamosi. Herba plicariae. Herba musci vulgaris. Herba musci repentis. Herba cingularae. Herba pedis ursini. Herba musci ursini. = Bärlappkraut. Johanniskraut. Mörsemaukraut. Wolfsklauenkraut. Urmenkraut. Teufelsklauenkraut. Sautannenkraut. Erdmooskraut. Löwenfusskraut. Seilkraut. Neunheilkraut. Kolbenmooskraut. Katzenleitenkraut. Schlangenmooskraut. Drudenfusskraut. Beerlapkraut. Gürtelkraut. Streupulvermoos. = Herbe de Plicaire. Herbe de Pied de loup. Herbe de Lycopode à Massue. Mousse terrestre.

Von dem keulenförmigen Bärlapp, *Lycopodium clavatum* Linn.

668°. *Herba lycopi*. Herba lycopi palustris. Herba chinae. Herba marrubii aquatici, s. palustris. Herba lanceae Christi (?). Herba lycopi europaei. = Wasserdorn. Zigeunerkraut. Chinakraut. Wolfsfusskraut. Lippenblumenkraut. Wasserandorn. = Herbe de Lycop. Herbe de Marrube d'eau.

Vom europäischen Wolfsfuss, *Lycopus europaeus* Linn.

669. **Herba lysimachiae.** Herba lysimachiae luteae. Herba lysimachiae vulgaris. Herba onagrae. Herba lysimachiae verae, s. majoris. = Gelbes Weiderichkraut. Weiderichkraut. Rispeweiderichkraut. Gemeiner Weiderich. Grosser Weiderich. = Lysimachkraut. Lysimachienkraut. Lysimachienkraut. = Herbe de Lysimachie. Herbe de Lysimachie jaune. Herbe de Corneille. Herbe de Perce-bosse. Herbe de Lysimachie ordinaire. Herbe de Chasse-bosse.

Von der gemeinen Lysimachie, *Lysimachia vulgaris* Linn.

669^a. **Herba lysimachiae chamaeneri.** Folia lysimachiae chamaeneri. Herba lysimachiae speciosae. Herba chamaeneriondis. Herba epilobii. Herba antonianae. Herba onagrae. Herba sancti Antonii. Herba chamaenerii. Herba lysimachiae. = Antoniuskraut. St. Antonskraut. Bergschotenkraut. Eberich. Eberkraut. Feuerkraut. Wilder Oleander. Schotenweiderich. Kurillischer Thee. Unholdenkraut. Waldweiderich. Französisches Weidenkraut. Weidenröschen. Wullweidenkraut. Wullweidenröschen. Wullweiderich. = Herbe de saint Antoine. Herbe de Lysimachie rouge. Herbe d'Épilobe.

Vom schmalblättrigen Weiderich, *Epilobium angustifolium* Linn. (*Chamaenerion angustifolium* Scop.)

669^b. **Herba lysimachiae minoris.** Herba anagallidis luteae. = Goldner Ehrenpreis. Gelber Hühnerdarm. Kleine Lysimachie. Gelber Grundheil. Gelbe Waldbibernell. Waldblümel. Gelber Waldmeyer. Hainweiderich. = Herbe de petite Lysimachie.

Von der Wald-Lysimachie, *Lysimachia nemorum* Linn.

669^c. **Herba Maddere.** Herba Matterei. Anfar. = Madderekraut. Anfarkraut.

Von der *Buddleia polystachya* Fres.

670. **Herba majoranae.** Herba sampsuchi. Herba majoranae aestivae. Herba sampsuchi. Herba amaraci. Herba origani majoranae. = Majorankraut. Meierankraut. Maserankraut. Meyrankraut. Wurstkraut. Mariankraut. = Herbe de Marjolaine.

Vom Majorandost, *Origanum majorana* Linn. (*Majorana hortensis* Moench.)

671. **Herba malvae.** Folia malvae. Herba malvae sylvestris, s. pumilae. Herba malvae minoris, s. vulgaris. Herba malvae caeruleae, s. anserinae. Folia malvae rotundifoliae. Folia malvae sylvestris. = Käspappelkraut. Gänsappelkraut. Hasenappelkraut. Pappelkraut. Malvenkraut. Kleines Malvenkraut. Käsmalvenkraut. Wildes Malvenkraut. Wildes Pappelkraut. Blaupappelkraut. Rosspappelkraut. Feldmalve. Feldpappel. Gänsemalven. Gemeines Pappelkraut. Katzenkäskraut. Kleine Rosspappel. Kleines Pappelkraut. = Herbe de petite Mauve. Herbe de Mauve sauvage. Feuilles de Mauve. Herbe de Mauve bleue. Herbe de Mauve. Herbe de Mauve à feuilles rondes.

Von der rundblättrigen Malve, *Malva rotundifolia* Linn., und der Waldmalve, *Malva sylvestris* L.

671^a. Herba mamita.*Ein arabisches Kraut unbekannter Abstammung.***672. Herba mandragorae. Folia mandragorae. —***Weitere Synonyme und Mutterpflanze bei Radix mandragorae. No. 1219.***672^a. Herba mari cretici.** Herba majoranae creticae. = Cretischer Majoran. Pfefferkraut. Wintermajoran. Kretisches Katzenkraut. = Herbe de Marjolaine de Crête.*Vom Filzdistel, Origanum Marum Linn.***673. Herba mari veri.** Herba mari syriaci. Herba mastichinae. Herba syriaci. Fruticulus teucrii mari floridus. Marum verum. Summitates mari veri. Herba cyriaci. Herba cortusi. Herba mari. Herba teucrii mari. Herba chamaedrys maritimi. Herba mari cortusi. Herba mastichis syriaci. Herba thymi catariae. Herba sampsuchi cognati. Herba tragorigani. Herba mastichis gallori et anglori. Herba majoranae syriacae. = Amberkraut. Katzenkraut. Katzensamanderkraut. Mochuskraut. Katzenliebe. Schlagkräutlein. Mastichkraut. Syrisches Mastixkraut. Mastixkraut. Theriakkraut. = Herbe de Maron. Herbe de Marum. Herbe de Germandrée maritime. Herbe aux chats. Herbe de Germandrée Marum.*Von dem Katzensamander, Teucrium marum Linn.***674. Herba marrubii.** Herba marrubii albi. Herba prasii. Herba prassi. Herba prasii albi. Herba lamii Mariae. Folia marrubii vulgaris. = Weisses Andornkraut. Marienesselkraut. Gottvergessen. Marobelkraut. Marobell. Gotteshülfe. Helfkraut. Gutvergess. Weisses Leuchtenkraut. Berghopfenkraut. Weissleuchtkraut. Weisser oder wilder Taurant. Apfelkraut. Weisser oder wilder Dorant. = Herbe de Marrube. Herbe de Marrube blanc. Herbe de Marrube commun. Herbe de Marrubin.*Von dem gemeinen Andorn, Marrubium vulgare Linn.***674^a. Herba marrubii cretici.** = Kretischer Andorn. = Herbe de Marrube de Crête.*Von fremden Andorn, Marrubium peregrinum Linn.***675. Herba marrubii nigri.** Herba ballotae. Herba ballotae nigrae. Herba Marrubii foetidi. Herba marrubiastris. Herba marrubii majoris. Herba prasii foetidi, s. nigri, s. officinari. = Schwarzes Andornkraut. Schwarzes Ballotenkraut. Zahnlosenkraut. Stinkender Andorn. = Herbe de Ballote noire. Herbe de Marrube puant. Herbe de Marrube noir. Herbe de Ballote. Herbe de Marrubin puant. Herbe de Marrubin noir.*Von der schwarzen Ballote, Ballota nigra Linn.***676. Herba matricariae.** Herba matronariae. Herba parthenii. Herba parthenii minoris. Herba cum floribus matricariae. Herba aparines laevis. Herba artemisiae tenuifoliae. Herba pseudo-parthenii. Rami florentes pyrethri parthenii. Herba cum floribus parthenii. Herba febriguae. Herba tagetes oculus solis. Herba parthenii adulterini. Herba onanthemi. Herba amarellae. Herba amaruscae. Herba artemisiae traganthi. Herba onicanthae. Herba matricariae parthenii. Herba pyrethri parthenii. Herba ma-

tricaricae sativae, s. vulgaris. = Mutterkraut. Metterichkraut. Mettramkraut. Matronenkraut. Meidblumenkraut. Metram. Metterkraut. Metterkraut. Meterkraut. Magdblumenkraut. Bocksblumenkraut. Feberraute. Fieberkraut. Feberkraut. Jungfernkraut. Mädchenblume. Maydkraut. Mälerkraut. Mäterkraut. Matterkraut. Mutterkamille. = Herbe de Matricaire. Herbe de Parthène. Herbe d'Espargoutte. Herbe de Matricaire officinale.

Vom Magdblumenmettram, *Matricaria parthenium* Linn. (*Pyrethrum parthenium* Smith. et Willd.)

676^a. **Herba mastichinae gallorum.** Herba mastichinae. Herba mari vulgaris. Herba mari mastichinae vulgaris. = Amberkraut. Mastixkraut. = Herbe de Maron vulgaire. Herbe de Thyme-Maron.

Vom Mastix-Thymian, *Thymus mastichina* Linn.

677. **Herba matrisylvae.** Herba hepaticae stellatae. Herba asperulae. Herba aparines montanae. Herba stellariae. Herba culcitrae virginis. Herba aspergulae. Herba aparines silvestris, s. humilioris, s. latifoliae. Herba asperulae odoratae. Herba hepaticae silvestris, s. cordialis. Herba rubeolae montanae, s. odoratae. = Sternleberkraut. Waldmeisterkraut. Meesekenkraut. Meserichkraut. Herzfreudkraut. Gliedzwengenkraut. Megerkraut. Sternkraut. Gemeiner oder wohlriechender Waldmeister. Steinkraut. Herzfreude. Meske. Maaslenkraut. Schumarkelkraut. Zenling. = Herbe de Reine des bois. Herbe de Muguet de bois. Herbe d'Aspérule. Herbe d'Aspérule odorante. Herbe d'Hépatique étoilée. Herbe d'Hépatique des bois. Herbe de Chèvre-feuille. Herbe de Muguet.

Von dem wohlriechenden Waldmeister, *Aperula odorata* Linn.

677^a. **Herba medicaginis.** Herba medicae. = Burgundisches Heu. Medisches Heu. Hörnerklee. Ewiger Klee. Gemeine Luzerne. Saintfoin. Ewiger Schneckenklee. Spargelklee. = Herbe de Luzerne. Herbe de Médicago.

Vom blauen Schneckenklee, *Medicago sativa* Linn.

677^b. **Herba melampyri nemorosi.** = Ackerfleischblume. Ackerweizen. Buchweizen. Blaue Fleischblume. Hainbrand. Hainfleischblume. Hainkuhweizen. Johannisblume. Blauer Kuhweizen. Ochsenblumen. Ochsenweizen. Rinderweizen. Ringelscheiss. Tag- und Nachtkraut. Blauer Wachtelweizen. Waldfleischblume. = Herbe de Mélampyrum des bois. Herbe de Blé de vache des bois.

Vom Waldkuhweizen, *Melampyrum nemorosum* Linn.

678. **Herba meliloti.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores meliloti*. No. 41.

679. **Herba meliloti caeruleae.** Herba aegyptiaca. Herba loti odoratae. Herba loti hortensis. Herba meliloti odoratae. Herba urbanae. Herba loti urbanae. Herba cum floribus meliloti coeruleae. Herba trifolii meliloti caerulei. Herba meliloti violacei. Herba loti sativi. Herba trifolii acuti. = Blauer Steinklee. Blaues Mehlotenkraut. Aegyptenkraut. Siebengezeitkraut. Stundenkraut. Wetterkraut. Zigerkraut. Gartensteinklee. Gar-

tenklee. Zahmer Steinklee. Blauer Klee. Egyptenkraut. Hirschklee. Wohlriechender Klee. Pferdeklee. Siebengeruch. Siebenstunden. = Herbe de Mélilot bleu. Herbe de Lotier odorant. Herbe de Lotier des jardins. Herbe de Trèfle musque. Herbe de Trèfle odoriférante.

Von dem blauen Steinklee, *Trifolium melilotus caerulea* Linn (*Melilotus caerulea* Desv.)

680. **Herba melissae.** Herba melissae citrinae. Herba melissae citronellae. Herba melissae citratae. Herba melissae hortensis. Herba cedronellae. Herba melissae romanae, s. domesticae, s. officinalis. Herba citratae. Herba citronellae. Herba citraginis. Folia Melissae officinalis. Herba apiastri. Herba apiastri citrago. Herba citragae. Herba melittis Plinii. = Römische oder gemeine Melisse. Melissenkraut. Zitronenkraut. Pfaffenkraut. Bienenkraut. Immenblattkraut. Bienensaugkraut. Gartenmelissenkraut. Zitronenmelissenkraut. Mutterkraut. Melisse. Honigblatt. Honigblume. Bienenblatt. Herzkraut. Herztrost. Citronenmelisse. Citronenblatt. Frauenkraut. = Herbe de Mélisse de citron. Herbe de Citron. Herbe de Mélisse. Herbe de Citronelle. Herbe de Bederangie. Herbe de Piment des ruches.

Von der officinellen Melisse, *Melissa officinalis* Linn.

681. **Herba melissae canariensis.** = Canarisches Melissenkraut. Kanariendrachenkopfkraut. = Herbe de Citron de Canarie. Herbe de Mélisse de Canarie. Herbe de tête de dragon.

Von dem canarischen Drachenkopf, *Dracocephalum canariense* Linn.

681^a. **Herba melissae grandiflorae.** Herba calaminthae praestantioris, s. magniflorae, s. montanae. = Edle Bergmünze. = Herbe de Mélisse à grandes fleurs. Herbe de Calamante des montagnes.

Von der grossblumigen Melisse, *Melissa grandiflora* Linn. (*Calamintha grandiflora* Moench.)

681^b. **Herba melissae nepetae.** Herba calaminthae pulegii odore. Herba calaminthae officinalis Anglorum. = Ackermünze. Feldcalaminthe. Feldmelisse. Feldmünze. Poleimelisse. Poleiartige Melisse. Wilder Polei. Katzenmelisse. Katzenminze. Kornmelisse. Kornmünze. = Herbe de Mélisse des chats. Herbe de Mélisse-Népète.

Vom katzenmünzartigen Thymian, *Thymus nepeta* Sm. (*Melissa nepeta* Linn., *Cataria nepeta* Linch.)

682. **Herba melissae turcicae.** Herba citraginis turcicae. Herba peregrinae. Herba melissae peregrinae. Herba moldavicae. Herba moldavicae betonicaeloliae. Herba cedronellae. Herba dracocephali moldavici. Herba menthae moldavicae. Herba melissae moldavicae. Herba melissophylli turcici. = Türkisches Zitronenkraut. Bastardmelisse. Sommermelisse. Moldauische Melisse. Türkisches Melissenkraut. Moldaudrachenkopfkraut. Türkisches Drachenkopfkraut. Fremde Melisse. = Herbe de Mélisse turque. Herbe de Dracocéphale de Moldavie.

Von dem moldauischen Drachenkopf, *Dracocephalum moldavica* L.

683. Herba melissophylli. Herba melissae sylvestris. Herba melissae humilis. Herba lamii montani. Herba melittidis. Herba melissae latifoliae, s. tragi, s. Fuchsii. Folia melissophylli. Herba balsamitae spuriae. = Melittiskraut. Wildes Melissenkraut. Waldmelissenkraut. Honigmelisse. Immenkraut. Wanzenmelisse. = Herbe de Melisse sauvage. Herbe de Mélissophylle. Herbe de Mélisse batarde. Herbe de Mélitte. Herbe de Mélissot.

Von dem melissenblättrigen Immenblatt, *Melittis melissophyllum* Linn.

684. Herba menthae aquaticae. Herba balsamica palustris. Herba menthae rubrae. Herba calaminthae aquaticae. Balsamum palustre. = Bachmünzkraut. Wassermünzkraut. Fischmünze. Krötenbalsam. Krötenmünze. Rothe Münze. = Herbe de Menthe aquatique. Herbe de Baume aquatique.

Von der Wassermünze, *Mentha aquatica* Linn. (*Mentha odorata* Sm.)

684^a. Herba menthae arvensis. Herba menthae albae, s. equinae, s. sylvestris. Herba pulegii agrestis. Herba calaminthae palustris. = Wilder Balsam. Kleine Feldmünze. Feldpolei. Kornmünze. Kornpolei. Kleine Münze. Pferdetränke. Wilder Polei. Rossmünze. Weisse Münze. = Herbe de Menthe blanche. Herbe de Menthe sauvage.

Von der Ackermünze, *Mentha arvensis* Linn. (*Mentha gentilis* Mill.)

684^b. Herba menthae auriculariae. Herba majoranae foetidae. Herba menthae foetidae. = Gehörmünze. Stinkende Münze. Stinkender Majoran. = Herbe de Menthe auriculaire. Herbe de Menthe fétide.

Von der Ohrenmünze, *Mentha auricularia* Linn. (*Majorana foetida* Rumph.)

685. Herba menthae balsaminae. Herba menthae nobilis. Herba menthae cardiaca. Herba balsamitae officinari. Herba menthae fuscae. = Basilienmünze. Balsammünzkraut. Edelmünzkraut. Edles Münzenkraut. Citronenmünze. Gartenbalsam. Orangenmünze. Pomeranzenmünze. Bergamottmünze. Heidnische Münze. = Herbe de Menthe gentille. Herbe de Baume gentille. Herbe de Baume des jardins.

Von der Edelmünze, *Mentha gentilis* Linn. (*Mentha rubra* Solt.)

685^a. Herba menthae cervariae. Herba pulegii cervini. Herba pulegii angustifolii. = Hirschmünze. Hirschpolei. = Herbe de Menthe de cerf.

Von der Hirschmünze, *Mentha cervina* Linn. (*Preslia cervina* Fres.)

686. Herba menthae crispae. Herba menthae. Folia menthae crispae. Herba menthae cruciatae. Herba menthae hortensis. = Krausmünzenkraut. Gartenmünzkraut. Balsamkraut. Kreuzmünzkraut. Krausemünzkraut. Deumenthe. Krauses Balsamkraut. Krauser Balsam. Daumenthe. Hausmünze. Krauses Münzenkraut. Krause Münze. Münzbalsam. Gartenkrausemünze. = Herbe de Baume. Herbe de Menthe frisée. Herbe de Menthe crêpue. Herbe de Baume frisée.

Von der Krausemünze, Mentha crispa Linn. und M. crispata Schrad.

686^a. **Herba menthae crispae gallicae.** Herba menthae crispae italicae. = Krause Münze der Franzosen und Italiener. Französisches oder italienisches Krausmünzenkraut. = Herbe de Menthe crêpue des François.

Von der Lamarkischen Münze, Mentha Lamarckii Tenore.

686^b. **Herba menthae crispae hollandicae.** = Krausemünze der Holländer. Holländisches Krausmünzenkraut. = Herbe de Menthe des Hollandais.

Von der herzblättrigen Münze, Mentha cordifolia Opiz.

687. **Herba menthae piperitae.** Herba menthae piperatae. Herba menthae anglicanae. Herba menthae piperitis. Herba menthae piperitidis. Folia menthae piperitae. = Pfeffermünzkraut. Englische Münze. Pfeffermünze. = Herbe de Menthe poivrée. Herbe de Baume poivrée. Herbe de Menthe citronnée.

Von der Pfeffermünze, Mentha piperita Linn.

687^a. **Herba menthae rotundifoliae.** Herba menthastri. Herba menthae sylvestris folio rotundiore. = Edle Münze. = Herbe de Menthe simple. Herbe de Menthe non poivrée.

Von der rundblättrigen Münze, Mentha rotundifolia Linn.

687^b. **Herba menthae sativae.** Herba menthae crispae verticillatae. Herba menthae cardiaca. = Zahme Münze. Gartenmünze. Balsammünze(?). Herzmünze. Römische Krausmünze. = Herbe de Menthe des jardins.

Von der zahmen Münze, Mentha sativa Linn.

687^c. **Herba menthae spicatae.** Herba menthae vulgaris. Herba menthae sativae (zuweilen). Herba menthae romanae (irrigerweise). Herba menthae acutae. = Grüne Münze. Frauenmünze. Spitzmünze. = Herbe de Menthe verte.

Von der grünen Spitzmünze, Mentha viridis Linn.

688. **Herba menthae sylvestris.** Herba menthae longifoliae. Herba menthae caballinae. Herba menthastri. Herba menthae acuminatae, s. angustifoliae, s. equinae. Herba menthae sylvestris longifoliae. = Rossmünzenkraut. Wilde Münze. Pferdetränzkraut. Wilder Balsam. Herzenstrost. Rossbalsam. Rossmünze. Rosspolei. Pferdepolei. Pagenmünze. Waldmünze. = Herbe de Menthe sauvage. Herbe de Baume sauvage.

Von der wilden Münze, Mentha sylvestris Linn.

689. **Herba mercurialis.** Herba mercurialis annuae. Herba mercurialis glabrae. Herba mercurialis vulgaris. Herba brassicae caninae. Herba cynocrambes. Herba mercurialis foeminae, s. sylvestris, s. spicatae, s. testiculatae. = Bingelkraut. Merkuriakraut. Glattingelkraut. Hundskohlkraut. Kuhkraut. Klystierkraut. Merkurkraut. Ruhrkraut. Ringelkraut. Bengelkraut. Mercuriuskraut. Schweisskraut. Schweissmeldenkraut. Mistmeldenkraut. Hundsmeldenkraut. Speckmeldenkraut. Weingartengrünkraut. Kuhwurzkraut. Clystirkraut. Scheisskraut. Scheissmelde. Sommerbin-

gel. = Herbe de Mercuriale. Herbe de Foirolle. Herbe de Mercurielle annuelle. Herbe de Vignoble. Herbe de Chou de chien.

Vom einjährigen Bingelkraut, *Mercurialis annua* Linn.

689°. **Herba mercurialis perennis.** *Herba mercurialis montanae.* *Herba cynocrambes.* = Bergelkraut. Berghingelkraut. Hödling. Hundskohl. Hundskraut. Hundsmelde. Merkurspeise. Mistmelde. Rauhlattbingel. Speckmelde. = Herbe de Mercuriale vivace.

Vom ausdauernden Bingelkraut, *Mercurialis perennis* Linn.

690. **Herba mesembryanthemi.** *Herba mesembryanthemi crystallini.* = Eiskraut. Feigenkraut. Eispflanze. Diamantenkraut. Krystallkraut. Mittagblume. Krystallene oder eisartige Zaserblume. = Herbe de Ficoïde. Herbe de Glaciale. Herbe de Glacée. Herbe de Ficoïde glacial. Herbe de Ficoïde crystallin.

Von der krystallinischen Zaserblume, *Mesembryanthemum crystallinum* Linn.

691. **Herba millefolii.** *Herba achilleae.* *Herba achilleae albae, s. millefolii, s. vulgaris.* *Herba costae ovinae.* *Herba lumbus veneris.* *Herba millefolii albi, s. terrestris, s. vulgaris.* *Herba militaris.* *Herba myriophylli.* *Herba muris caudae.* *Herba chiliophyllus.* *Herba stratiotes.* *Herba stratiotes majoris, s. millefolii.* *Herba supercilii veneris.* *Summitates millefolii.* *Summitates militaris.* *Summitates stratiotes.* = Schaafgarbe. Schaafrippe. Achillenkraut. Achilleskraut. Gemeines Achillenkraut. Fasanenkraut. Gachelkraut. Heil allen Schaden. Gerwelkraut. Gerbelkraut. Garve. Grilkenkraut. Judenkraut. Jungfernaugenbraunen. Jungfernkraut. Garbenkraut. Grensing. Grünsing. Grinsing. Garbkraut. Feldgarbe. Kelkenkraut. Kerpenkraut. Kelikkraut. Karbekraut. Rippelkraut. Roleykraut. Rölsenkraut. Rölskraut. Ribbelkraut. Relikkraut. Tausendblatt. Sachfrist. Sichelkraut. Schabab. Zimmerleutkraut. = Herbe de Mille-feuille. Herbe de Mille-feuille commune. Herbe d'Achille. Herbe d'Achillée. Herbe d'Achilière. Herbe au charpentier. Herbe aux coupures. Herbe à la coupure. Herbe militaire.

Von der gemeinen Schaafgarbe, *Achillea millefolium* Linn.

691°. **Herba Millefolii aquatici.** *Herba millefolii pennati.* *Herba myriophylli aquatici.* = Samkraut. Sausamenkraut. Teichfenchelkraut. Wasserfuchsschwanz. = Herbe de Millefeuille d'eau. Herbe de Myriophylle.

Vom ährenförmigen Federkraut oder Tausendblatt, *Myriophyllum spicatum* Linn.

692. **Herba millefolii nobilis.** *Herba achilleae nobilis, s. sideritis.* *Herba myrromorphi.* *Herba tanaceti albi.* *Herba tanaceti minoris.* *Herba stratiotes verae.* = Edles Schaafgarbenkraut. Edles Achilleskraut. Edelgarbe. = Herbe d'Achillière noble. Herbe de Mille-feuille noble.

Von der edlen Schaafgarbe, *Achillea nobilis* Linn.

692°. **Herba Moluccana.**

Ein Kraut von den moluckischen Inseln unbekannter Abstammung.

692^b. **Herba molucellae.** Herba moluccae. Herba melissae molucensis. = Molukkenkraut. Moluccellenkraut. = Herbe de Molucelle.

Vom glatten Trichterkelch, *Moluccella laevis* Linn.

693. **Herba monardae.** Herba monardae fistulosae. Herba theae pennsylvanicae. = Monardenkraut. Pennsylvanischer Thee. Oswego-Thee. = Herbe de Monarde.

Von der Röhrenmonarde, *Monarda fistulosa* Linn. und einigen andern Monardaarten.

694. **Herba morsus diaboli.** Herba scabiosae succisae. Herba succisae. Herba succisae hirsutae. Herba jaceae nigrae. Herba praemorsae. Herba morsi diaboli. Herba pycnocomi. = Teufelsabbisskraut. Abbisswurzkraut. Abbisskraut. Abbisskabiosenkraut. St. Peterskraut. Anbisskraut. Teufelsbiss. Peterkraut. = Herbe de Remors. Herbe de Succise. Herbe de Mors du diable. Herbe de Scabieuse tranquée. Herbe de laccée noire. Herbe de Morsure du diable. Herbe de Scabiense des bois.

Von der Abbisskabiöse, *Scabiosa succisa* Linn. (*Succisa pratensis* Moench.)

694^a. **Herba morsus ranae.** Folia morsus ranae. Herba nymphacae parvae, s. minoris, s. minimae. Herba lenticulae majoris. = Froschbisskraut. Krötenbiss. Klein Nixblumenkraut. Klein Seeblumenkraut. Grosse Wasserlinsen. = Herbe de Morène.

Vom gemeinen Froschbiss, *Hydrochaeris morsus ranae* Linn.

694^b. **Herba musci erecti.** Herba musci cathartici. Herba lycopodii selagi. Herba selaginis. Muscus catharticus. = Cypressenmoos. Hexenkraut. Läusekraut. Nadelkolbenmoos. Tangelkraut. Tangelmoos. Tannenbärlapp. Selagomoos. Selagokraut. = Herbe de Sélagine.

Vom Selago-Bärlapp, *Lycopodium Selago* Linn.

695. **Herba myrti brabanticae.** Folia myrti brabanticae. Herba myricae gale. Herba gales. Herba gale septentrionale. Herba chamaeagni. = Brabantische Myrtenblätter. Niederländisches Myrtenkraut. Gagelkraut. Myrtengagelkraut. Torfmyrtenkraut. Post. Porst. Porschkraut. Brabantischer Post. Deutsche Wachtblume. Deutscher Talgbusch. Oelmyrte. Myrtenseide. Sumpfmyrte. Kerzenbeerkraut. Heidelbeermyrte. = Herbe de Myrique Galé. Herbe de piment royal. Herbe de Galé.

Von dem strauchartigen Wachsbäum, *Myrica gale* Linn.

696. **Herba nasturtii aquatici.** Herba nasturtii supini. Herba sisymbrii. Herba sisymbrii aquatici. Herba sion cratevae, s. aquatici. Herba cardamines. Herba cardamines aquaticae. Herba sinapi aquatici. Herba sisymbrii nasturtii. Herba anagallis aquatici. Herba sisymbrii condamine. Herba raphani aquatici. = Brunnenkressenkraut. Brunnkressrautenkraut. Wiesenkressenkraut. Wasserseufkraut. Raukenkraut. Quellraukenkraut. Wasserkresse. Weisse Kresse. Bachkresse. Bornkresse. Quellenraute. Braunkersch. = Herbe de Cresson d'eau. Herbe de Cresson de fontaine. Herbe de Laberle. Herbe de Raifort sauvage. Herbe de Sisymbriion Alénois. Herbe de Cresson de ruisseau.

Von der Brunnenkressenrauke, *Sisymbrium nasturtium* Linn.
(*Nasturtium officinale* Decand.)

697. **Herba nasturtii indici.** Herba nasturtii hispanici. Folia nasturtii hispanici. Herba tropaeoli. Herba cardami majoris. Herba nasturtii peregrini, s. peruviani. Herba tropaeoli majoris. Herba cardamindum. Herba cardamindum majore flore, s. ampliorefolio. Herba cardamines majoris. Herba nasturtii indici majoris. = Indianische Kresse. Spanische Kresse. Kapuzinerblumenkraut. Klimmauf. Gelber Rittersporn. Nasturzie. Kapuzinerkresse. Kapuzinerlein. Falsch Kaperkraut. Capucinerkapern. Astordienkraut. Perukresse. = Herbe de Cresson d'Inde. Herbe de Cresson d'Espagne. Herbe de Capucine. Feuilles de Cresson d'Inde. Herbe de grande Capucine. Herbe de Cresson de Perou. Herbe de Capucine cultivé.

Von der grossen indianischen Kresse, *Tropaeolum majus* Linn.

697^a. **Herba nasturtii indici minoris.** Herba cardami minoris. Herba tropaeoli minoris. Herba cardamines minoris. = Kleine Kapucinerkresse. Kleine indische Kresse. = Herbe de petite Cresson d'Inde.

Von der kleinen indianischen Kresse, *Tropaeolum minus* Linn.

698. **Herba nasturtii sativi.** Herba lepidii sativi. Herba nasturtii hortensis. Herba thlaspi sativi. = Kressenkraut. Gartenkressenkraut. Gartenkresse. Sommerkresse. Zahme Kresse. Kassenkraut. = Herbe de Cresson. Herbe de Cresson alénois. Herbe de Nasitort. Herbe de Cresson des jardins. Herbe de Passerage. Herbe de Passerage cultivée.

Von der gemeinen Kresse, *Lepidium sativum* Linn.

699. **Herba nepetae.** Herba catariae. Herba menthae catariae. Herba calaminthae vulgaris. Herba calaminthae agrestis. Herba nepetae vulgaris, s. majoris. Herba nepetae catariae. Herba catariae majoris, s. vulgaris. Herba cattariae. Herba gattariae. Herba menthae felinae. = Katzenmünze. Neptenkraut. Katzenneptenkraut. Feldmünze. Neptkraut. Katzenbalsam. Katzennessel. Ackermünze. Kornmünze. Katzenkraut. Katzenwedel. Steinnessel. Steinmünze. = Herbe de Cataire. Herbe aux Chats. Herbe au chat. Herbe de chat. Herbe de Cataire ordinaire.

Von der gemeinen Katzenmünze, *Nepeta cataria* Linn.

700. **Herba nicotianae.** Folia nicotianae. Herba tabaci. Herba divina. Herba petum. Herba hyoscyami peruviani. Herba sana Sancta. Herba nicotianae majoris. Herba consolidae indicae. Herba peti. Herba hyoscyami indici. Folia nicotianae tabaci. Herba reginae. Herba tabaci majoris. Herba nicotianae latifoliae. Herba sanctae. Herba sanctae croce, s. crucis. Herba sana sanctae indici. Herba picicelli. Herba peti Clusii. Herba dodonaei. = Tabackblätter. Indianisches Wundkraut. Indianisches Bilsenkraut. Indianisches Wunderkraut. Bemerellenkraut. Heiliges Wundkraut. Kraut des heiligen Kreuzes. Peruvianisches Wundkraut. Peruvianisches Bilsenkraut. Landtabak. Indianische Beinwelle. Heilkraut. Virginientaback. Taback. Tabak. Toback. Virginischer Tabak. Heil aller Welt. Königinkraut. = Herbe sainte. Feuilles saintes. Herbe de Jusquiamé d'Inde. Herbe à l'ambassadeur. Herbe à la reine. Herbe de Tabak. Feuilles de

Tabac. Herbe de Nicotiane. Herbe au grand prier. Tabac. Herbe de la reine. Herbe de l'ambassadeur.

Von dem gemeinen Taback, *Nicotiana tabacum* Linn., auch von mehreren andern Arten *Nicotiana*.

700^a. **Herba nicotianae rusticae.** = Bauertabak. Brasilianischer, asiatischer, ungarischer, mexikanischer und türkischer Tabak. Veilchentabak. = Herbe de Nicotiane rustique. Feuilles de Tabac rustique.

Vom weiblichen Tabak, *Nicotiana rustica* Linn.

700^b. **Herba nigellastr.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen nigellastr.* No. 1401.

701. **Herba nummulariae.** *Herba centummorbiae.* *Herba lysimachiae humifusae.* *Herba lunariae minoris.* *Herba centimorbiae.* *Herba serpentariae.* *Herba lysimachiae rotundifoliae,* s. *luteo flore,* s. *nummulariae.* *Herba hirsutariae.* = Pfennigkraut. Egelkraut. Nagelkraut. Wiesengeldkraut. Kleines Schlangenkraut. Kleines Mondkraut. Kleines Natterkraut. Thalerkraut. Kriechend Wundkraut. Wiesengold. Pfennigkraut. Egelpfennig. Engelkraut. Kleines Goldkraut. Gelbes Münzkraut. Natterkraut. = Herbe aux écus. Herbe de Nummulaire. Herbe monnoyère. Herbe de Lysimachie-Nummulaire. Herbe à cent maladies.

Von der Pfennigslsylimachie, *Lysimachia nummularia* Linn.

702. **Herba ophioglossi.** *Herba echioglossi.* *Herba linguae serpentariae.* *Herba eneaphylli.* *Herba lanceae Christi.* *Herba linguae serpentinae.* *Herba lingulae vulnerariae.* *Herba luciulae.* *Herba ophioglossi spicati,* s. *vulgati.* *Herba unifoliae.* = Einblatt. Einblattnatterzunge. Zungenblatt. Sperrkraut. Natternzunge. Otterzunge. Schlangenzunge. Natterzünglein. = Herbe de Langue de serpent. Herbe sans couture. Herbe sans chousture. Herbe d'Ophioglosse.

Von der Einblattnatterzunge, *Ophioglossum vulgatum* Linn.

703. **Herba oreoselini.** *Herba cervariae.* *Herba gentianae nigrae.* *Herba cervariae nigrae.* *Herba apii montani.* *Herba petroselini montani.* *Herba montapi.* *Herba petroselini cervini.* *Herba elaphoselini.* *Herba apii cervini.* *Herba polychrestae.* *Herba veulgutiae.* *Herba dauci montani,* s. *selenoides.* *Herba polytmeti.* *Herba acraselini.* = Bergpetersilienkraut. Grundheilkraut. Vielgutkraut. Bergeppich. Bergpeterlein. Berghaarstrang. Vogelnest. Augenwurzkraut. Wittenbergisches Theekraut. Hirschpetersilienkraut. Gelbhirschwurzkraut. Schwarz Hirschwurzkraut. = Herbe d'Epine blanche. Herbe de Persil de montagne. Herbe d'Oréoseline. Herbe d'Asche des montagnes. Herbe d'Athamante oréoseline.

Von der kleinen Bergpetersilie, *Athamanta oreoselinum* Linn. (*Selinum oreoselinum* Scop., *Peucedanum oreoselinum* Moench.)

704. **Herba origani.** *Herba origani vulgaris.* *Herba origani sylvestris.* *Herba cunilae gallinae,* s. *bubulae.* *Summitates origani vulgaris.* *Folia origani vulgaris.* *Herba origani heracleotici.* *Herba onitis majoris.* = Dostkraut. Dostkraut. Braundostkraut. Wohlgemuthkraut. Wilder Meyran. Frauendostkraut. Schusterkraut. Wildes Majorankraut. Dosten. Frauendosten. Gemeiner Wohlgemuth. Costenzkraut. Badkraut. Brauner,

wilder oder rother Dosten. Felddosten. Orant. Ohrkraut. Orego. Organt. Brauner oder wilder Walddosten. = Herbe d'Origan. Herbe d'Origan vulgaire. Herbe d'Origan sauvage. Herbe d'Origan commun. Herbe de Marjolaine bâtarde. Herbe d'Origante.

Vom gemeinen Dost, *Origanum vulgare* Linn.

705. **Herba origani cretici.** Herba spicae creticae. Herba lupuli cretici. *Origanum creticum*. Spica origani cretici. = Cretisches Dostenkraut. Cretischer Hopfen. Spanischer Hopfen. Kretische Dosten. Kretischer Wohlgemuth. Kreterdostkraut. Cretisches Wohlgemuthkraut. Candischer Dosten. Candischer Majoran. Bocksdosten. = Herbe d'Origan de Candie. Herbe d'Origan de Crête.

Vom cretischen Dost, *Origanum creticum* Linn., und einigen anderen Arten *Origanum*.

705^a. **Herba origani syriaci.** = Syrischer Dosten. Syrischer Wohlgemuth. = Herbe d'Origan de la Syrie.

Vom syrischen Dost, *Origanum syriacum* Linn. (?)

705^b. **Herba ornithopodii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix ornithopodii*. No. 1234^d.

705^c. **Herba osmundae.** Herba osmundae regalis. Juli osmundae regalis. Medulla osmundae regalis. = Blüthenfarn. Blühender Farn. Königsfarn. Königstraubenfarn. Mayenträubchen. Wasserfarn. = Herbe d'Osmonde. Herbe d'Osmonde royal.

Von der Königs-Osmunde, *Osmunda regalis* Linn.

705^d. **Herba pandipanae.** Herba momordicae charantiae. = Bitterbalsamapfel. Papari. Bitterspringgurke. = Herbe de Papari.

Vom gurkenartigen Balsamapfel, *Momordica Charantia* Linn.

706. **Herba paridis.** Herba paris. Herba quadrifoliae. Herba vitariae. Herba solani quadrifolii. Herba uvae inservae. Herba uvae lupinae. Herba aconiti salutiferi. Herba uvae versae, s. vulpinae. Herba ulvae versae. Herba aconiti monnococci, s. partalianches. Herba solani bacciferi. = Wolfsbeerkraut. Einbeerkraut. Pariskraut. Fuchstraubenkraut. Gutblatterkraut. Venusspiegelkraut. Wandkraut. Schweinsaugenkraut. Sternkraut. Sauaugenkraut. Vierblattkraut. = Herbe de Raisin de renard. Herbe de Paris. Herbe de Parisette. Herbe-Paris.

Von der vierblättrigen Einbeere, *Paris quadrifolia* Linn.

707. **Herba parietariae.** Herba parietariae vulgaris. Herba parietariae majoris. Herba perdici. Herba muralis. Folia parietariae. Herba vineago. Herba helxines. Herba perdicariae. Herba vineaginis. Folia muralis. Herba vitariae. Herba urceolaris. = Glaskraut. Peterskraut. Mauerglaskraut. Tag und Nachtkraut. Glaswurz. Gnadenkraut. Mauerkraut. Wandkraut. Nachtkraut. St. Peterskraut. Rebhühnerkraut. Tropfkraut. Traufkraut. Petermeylandskraut. = Herbe de Pariétaire. Herbe de Helxine. Herbe des murailles. Herbe de Percemuraille. Herbe de Cassepierre. Herbe de Paritoire.

Von dem officinellen Glaskraute, *Parietaria officinalis* Linn.

707^a. **Herba patchouly.** Herba patschuli. Pucha pat. Patchouli. — Patschouli. Patschoulikraut. — Herbe de Patchouli.

Von der wohlriechenden Harfenblume, *Plectranthus graveolens* R. Br.

708. **Herba pedicularis.** Herba rutae pediculariae. Herba fistulariae. Herba Phthirionides. Herba pedicularis aquatica. — Läusekraut. Sumpfläusekraut. Grosses Fistelkraut. Grasfresser. Rödelkraut. Rother Hahnenkamm. Brauner, purpurner oder ständiger Rodel. Purpurfarbenes Rodelkraut. Sumpfrodel. — Herbe de Pédiculaire. Herbe aux poux. Herbe de Pédiculaire des prez.

Von *Pedicularis palustris* Linn.

708^a. **Herba pedicularis minoris.** — Ackerrodel. Fistelkraut. Hundskoth. Waldrodel. — Herbe de Pédiculaire des bois.

Vom Wald-Läusekraut, *Pedicularis sylvatica* Linn.

708^b. **Herba persicariae.** Herba persicariae mitis, s. maculatae, s. minoris. — Bitterling. Dürrkraut. Fleckenruttich. Fleckiges oder wildes Flohkraut. Pfirsichkraut. Räthselkraut. Rathschelkraut. Rattigkraut. Rüsselkraut. Rottigkraut. Ruttigkraut. — Herbe de Persicaire.

Vom Floh-Knöterich, *Polygonum persicaria* Linn.

709. **Herba petasitidis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix petasitidis*. No. 1242.

710. **Herba petroselin.** Herba petroselini hortensis. Herba petroselini vulgaris. Herba apii petroselini. Herba apii alpini. Herba petroselini vulgaris. Herba apii hortensis. — Petersilienkraut. Petersilgeneppehkräut. Peterleinkraut. Petersilgenkraut. Persil. Peterling. Garteneppeh. Zahmer Steinbrech. — Herbe de Persil. Herbe de Petersil. Herbe d'Ache-persil. Persil des Jardins. Persil domestique.

Von dem Petersilieneppeh, *Apium petroselinum* Linn.

710^a. **Herba phalangii non ramosi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores phalangii non ramosi*. No. 418^b.

710^b. **Herba phalangii ramosi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores phalangii ramosi*. No. 418^c.

711. **Herba phellandrii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen phellandrii*. No. 1412.

712. **Herba phytolaccae.** Folia phytolaccae. Herba solani americani. Herba solani racemosi. Herba solani indici. Herba solani racemosi indici. Herba solani magni virginiani. Herba jucatae. Herba phytolaccae americanae, s. decandrae. Herba jucatae calleloë. — Alkermesblätter. Amerikanische Scharlachbeere. Amerikanische Weintraube. Virginische Purgaze. Gemeine Kermesbeere. Indianischer Spinat. Kermesbeerblätter. Amerikanisches Nachtschattenkraut. Scharlachbeerkraut. —

Herbe de Raisin d'Amérique. Herbe de Phytolacce. Herbe d'Epinaud des Indes. Herbe à la laque. Herbe de Morelle en grappes.

Von der zehnmännigen Kermesbeere, Phytolacca decandra Linn.

713. **Herba pilosellae.** Herba auriculæ muris. Herba pilosellae majoris. Herba pilosellae luteae. Herba accipitrina. Herba oculi Christi. Herba hieracii pilosellae. Herba pilosellae repentis. Herba pilosellae hirsutae, s. auriculæ, s. officinari. = Mausohrkrout. Habichtskraut. Nagleinkraut. Mausohrleinkraut. Gelbes Mausohrchen. Nagelkraut. Katzenfuss. Suchtkraut. = Herbe de Piloselle. Herbe d'Epervière. Herbe d'Oreille de souris. Herbe d'Oreille du rat. Herbe de Velverte. Herbe d'Epervière-Piloselle.

Von dem gemeinen Habichtskraut, Hieracium pilosella Linn.

714. **Herba pimpinellae hortensis.** Herba pimpinellae. Herba pimpinellae rubrae. Herba sorbastrellae. Herba sanguisorbae. Herba pimpinellae sanguisorbae. Herba pimpinellae tetrastemae. Herba pimpinellae minoris. Herba pimpinellae italicae minoris. = Biebernellkraut. Pimpinellkraut. Nagelkraut. Sperberkraut. Gartenbiebernelle. Megelkraut. Afterblutkraut. Becherblumenkraut. Köbleinkraut. Wurmwurzelkraut. Grosssorbenkraut. Rauhes Blutkraut. Bluttröpfchen. Blutkraut. Welsches Biebernellkraut. Burnetkraut. Italienische kleine Pimpinelle. Gartenpimpinelle. Klein Köbleinkraut. Vogelkraut. Kleines Sperberkraut. = Herbe de Pimprenelle. Herbe de Pimprenelle rouge. Herbe de Pimprenelle sanguisorbe. Herbe de Pimpinelle ordinaire.

Von der gemeinen Becherblume, Poterium sanguisorba Linn.

714^a. **Herba pimpinellae albae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix pimpinellae. No. 1246.

714^b. **Herba pimpinellae italicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix pimpinellae italicae. No. 1247.

714^c. **Herba pinguiculæ.** = Bergsanikel. Butterkraut. Butterwurz. Kibitzfett. Kiewitsfett. Schmeerkraut. Zittrachkraut. = Herbe de Pinguiculle.

Vom gemeinen Fettkraut, Pinguicula vulgaris Linn.

715. **Herba plantaginis majoris.** Herba plantaginis. Herba plantaginis latifoliae. Herba trinerviae. Herba arnoglossi. Herba septinerviae. Folia plantaginis. Herba quinquenerviae. Herba plantaginis vulgaris. = Grosse Wegebreitblätter. Wegerichkraut. Fünffaderkraut. Breiter Wegerich. Schaafzungenkraut. Ballenkraut. Vogelbräun. Partenblatt. Sauohren. Wegblatt. = Herbe de Plantain. Feuilles de Plantain. Herbe de Plantain majeur. Herbe de Plantain commun.

Von dem grossen Wegerich, Plantago major Linn.

716. **Herba plantaginis minoris.** Herba plantaginis acutae. Herba plantaginis angustifoliae. Herba costae equinae, s. caninae. Herba lanceolatae. Herba lanceolatae. Herba quinquenerviae minoris. Folia plantaginis minoris, s. lanceolatae, s. trinerviae, s. quinquenerviae. = Kleine Wegebreitblätter.

Kleines Wegerichkraut. Schmalcr Wegerich. Radöhlkraut. Spitzwegerich. Spitziger Wegerich. Hunderippe. Rossrippe. Spiesskraut. Fünfadcrkraut. Dreiaderkraut. Rippenkraut. Rippenwurz. — Herbe de Plantain long. Fenilles de Plantain petit. Herbe de Lancéole. Herbe de Plantain lancéolé.

Von dem lanzetblättrigen Wegerich, Plantago lanceolata Linn.

717. **Herba pneumonanthes.** Herba calathiamis. Herba antirrhini caerulei. Herba gentianae. Herba gentianae caeruleae. Herba violae calathiani. Herba gentianae palustris, s. angustifoliae. — Blaues Torantkraut. Lungenblumenkraut. Lungenenziankraut. Herbstenzian. Peterskraut. Blaues Dorantkraut. Blauer Tarand. Langer Enzian. — Herbe de Gentiane des marais. Herbe de Gentiane bleue. Herbe de Pneumonanthe.

Vom Lungenenziankraut, Gentiana pneumonanthe Linn.

717^a. **Herba polemoniae.** Herba valerianae coeruleae. Herba valerianae graecae. Herba valerianae peregrinae. — Polemonienkraut. Sperrkraut. Blauer Baldrian. Griechischer Baldrian. — Herbe de Polemone.

Von der blauen Polemonie, Polemonium coeruleum Linn.

717^b. **Herba podagrariae.** Herba gerardii. Herba aegopodi podagrariae. Herba seseli aegopodi. — Baumtropf. Kleine oder wilde Engelwurz. Gerhardskraut. Gerisch. Gersch. Giersch. Girsch. Gösch. Gössel. Griesbart. Guriss. Hinfluss. Hinlauf. Jessel. Podagrakraut. Strenzel. Wetscherlewetsch. Ziegenkraut. Zipperleinskraut. — Herbe podagre. Herbe de St. Gérard. Herbe Gérard.

Vom gemeinen Geissfuss, Aegopodium podagraria Linn. (Pimpinella angelicaefolia Lam.)

718. **Herba polii cretici.** Herba polii angustifolii. Summitates polii cretici. Herba teucrii cretici. Herba teucrii polii. Herba rorismarini stoechadis. Herba rorismarini stoechadis facie. Herba polii montani albi. Summitates teucrii cretici — Cretischer Poley. Cretisches Berglavendelkraut. Isopgamanderkraut. Cretischer Bergpoley. — Herbe de Polium de Crête. Herbe de Germandrée de Crête. Herbe de Pouliot blanc des montagnes.

Von dem cretischen Gamander, Teucrium creticum Linn.

719. **Herba polii montani.** Herba polii lutei. Herba polii maritimi. Herba polii erecti. Herba teucrii flavi. Herba teuthronis. Herba polii monspeliaci. Summitates polii montani. Herba polii flavi, s. lavandulaefolii. — Bergpoleykraut. Poleygamanderkraut. Französischer Bergpoley. Berglavendel. Wilder Lavendel. Provinzpoley. Kochpoley. — Herbe de Polium de montagne. — Herbe de Germandrée des montagnes.

Von dem Poleygamander, Teucrium polium Linn.

719^a. **Herba polii montani anglorum.** Herba teucrii capitati. — Englischer Bergpoley. — Herbe de Polium de montagne d'Angleterre.

Vom Kopfgamander, Teucrium capitatum Linn.

719^b. **Herba polii montani germanorum.** Herba teucrii montani. — Deutscher Bergpoley. — Herbe de Polium de montagne d'Allemagne.

Vom Berggamander, Teucrium montanum Linn.

719°. **Herba polygalae amarae.** Herba cum radice polygalae amarae. Radix polygalae amarae. Radix amarellae. Radix polygalae buxi. Radix polygalae. Herba polygalae. Herba ambarvalis. Herba polygalae Linnaeae. Radix ambarvalis. = Bittere Kreuzwurzel. Polygalakraut. Bitteramseelkraut. Bitteres Kreuzblumenkraut. Ramsal. Bittere Ramsel. Polygalawurzel. Blau Milchblumenkraut. Milchling. Milchkraut. = Herbe de Polygale. Herbe de Polygale amer. Herbe de Polygala amer. Racine de Polygale.

Kraut sammt Wurzel von der bittern Kreuzblume, Polygala amara Linn. (Polygala amarella Reichenb.)

720. **Herba polygoni.** Herba centumnodiae. Herba sanguinariae. Herba graminis porcini. Herba sanguinalis. Herba centinodii minoris. Herba polygalae spuriae. Herba proserpinae. Herba polygoni mas, s. minoris. Herba corrigiolae. Herba centinodiae. Herba millegranae. Herba sanguinalis mascula. Herba sanguinariae centumnodiae, s. majoris. Herba seminalis. = Blutkraut. Wegtrittkraut. Tausendknutenkraut. Knotenwegerichkraut. Vogelknöterichkraut. Weggraskraut. Falsches Polygalakraut. Angengras. Angenkraut. Blattkraut. Blutgarbe. Blutgras. Dahngras. Hänsel am Weg. Jungferntritt. Knaul. Knotengras. Kurwell. Quellgras. Saugras. Saukraut. Tännegras. Teunegras. Unverleid. Unvertritt. Vogelgras. Vogelwegtritt. Wassertritt. Gemeiner Wegtritt. Weglauf. Zehrgras. = Herbe de St. Innocent. Herbe de Trainasse. Herbe de Renouée. Herbe de Polygone des oiseaux. Herbe de Centinode. Herbe de Trainasse commun. Herbe de Renouée des oiseaux. Herbe de Corrigiole.

Von dem Wegetrittknöterich, Polygonum aviculare Linn.

720°. **Herba polygoni amphibii.** Folia persicariae acidae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix polygoni amphibii. No. 1255.

720^b. **Herba polygoni cocciferi.** Herba scleranthi. = Johannishlut. Johanniskraut. Knäbelkraut. Knebelkraut. Knöbelkraut. Krebskraut. Polnischer Wegtritt. = Herbe de Scléranthe.

Vom ausdauernden Knaul, Scleranthus perennis Linn.

721. **Herba polygonati.** Folia polygonati. Herba polygonati latifolii. Herba sigilli Salomonis. Herba convallariae. Herba geniculatae. Herba genicellae. Herba polygonati majoris. Herba polygonati vulgaris. = Schminkwurzblätter. Weisswurzblätter. Salomonssiegelkraut. Himmelsleiter. Jageteufel. Mariensiegel. Waldhyacinthe. Siegelwurzkraut. Gelenkwurzkraut. Aechte Weisswurzel. Stern des Herrn. Weisswurzzauke. = Herbe de Sceau de Salomon. Herbe de Genouillet. Herbe de Ceniculière.

Von der Weisswurzzauke, Convallaria polygonatum Linn. (Polygonatum anceps Moench.)

721°. **Herba polypodii lonchitis.** = Milzschildfarn. = Herbe de Lonchitis. Herbe de Lonkite.

Vom Mitz-Tüpfelfarn, Aspidium Lonchitis Sw. (Polypodium Lonchitis Linn.)

722. Herba portulacae. Herba porcellanae. Herba portulacae hortensis. Herba portulacae latifoliae. Herba portulacae sativae. Herba porticulae. Herba portellae. Herba portulacae domesticae, s. majoris. = Portulakkraut. Bürgelkraut. Burzelkraut. Purzelkraut. Borzelkraut. Borgekraut. Ackerburzel. Burgel. Bürzelein. Bleikraut. Butzenauge. Füllenfuss. Gänseel. Gensel. Grensel. Greusel. Kohlportulak. Kreuzel. Närrischkraut. Pettstarr. Purgelkraut. Sauburzel. Saupurzel. = Herbe de Pourpier. Herbe de Pourpier sauvage. Herbe de Pourpier cultivé.

Vom Gemüseportulack, *Portulaca oleracea* Linn.

723. Herba potentillae. Herba pentaphylli. Herba pentaphylli lutei. Herba quinquefolii. Herba quinquefolii fragiferi. Herba pentaphylloides. Herba pentapetes. Herba pentatomi. Herba pentadaetyli. Herba pennae ibidis. Herba pempedulae. Herba pentaphylli repentis, s. supini. Herba quinquefolii vulgaris, s. majoris. Herba callipetali. Herba alae ibidis. Herba xylopetali. Herba xyloloti. Herba unguis ibidis. Herba thymiatitis. = Fünffingerkraut. Fünfblattkraut. Potentilleukraut. Gemeines Fingerkraut. Falsches Flötkraut. Martinshand. Hirschgespann. Hausblatt. = Herbe de Quinte-feuille. Herbe de Pempedule. Herbe de Potentille quintefeuille.

Von der kriechenden Potentille, *Potentilla reptans* Linn.

724. Herba primulae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores primulae. No. 420.

725. Herba prunellae. Herba brunellae. Herba consolidae minoris. Herba symphyti minoris. Herba brunellae vulgaris. Herba cum floribus prunellae. Herba morellae. Herba prunellae secundae. Herba symphyti petraei. = Prunellenkraut. Brunnellenkraut. Gottesheilkraut. Gottesheilprunellenkraut. Antonikraut. Gottheilkraut. St. Antonikraut. Braunnellenkraut. Braunheil. Brunnheil. Gauchheil. Halskraut. Prau nelle. Selbstheil. Gochheil. = Herbe au Charpentier. Herbe de Brunelle. Herbe de Prunelle. Herbe de Prunelle ordinaire.

Von der gemeinen Prunelle, *Prunella vulgaris* Linn.

726. Herba ptarmicae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores ptarmicae. No. 421.

727. Herba pulegii. Herba pulegii hortensis. Herba balsamica rubra. Herba menthae rubrae. Herba pulegii regalis. Herba menthae pulegii. Summitates pulegii. = Poleykraut. Poleymünzkraut. Gartenpoleykraut. Herzpoleykraut. Herzmünzkraut. Poleimünze. Polich. Flötkraut. Gemeiner Polei. Kleiner Balsam. Froschpolich. Zeugnißkraut. Herzen gleich. Wasserpolei. = Herbe de Puliot. Herbe de Pouliot. Herbe de Menthe pouliot.

Von der Poleymünze, *Mentha pulegium* Linn. (*Pulegium vulgare* Mill.)

727^a. Herba pulicariae. Herba conyzae pulicariae. = Christinenkraut. Kleine Durrwurze. Flöhalant. = Herbe de Conyse pulicaire.

Vom wellenblättrigen Alant, *Inula pulicaria* Linn. (*Aster pulicarius* Scop., *Pulicaria vulgaris* Gaertn.)

728. **Herba pulmonariae.** Herba pulmonariae maculosae. Herba pulmonariae latifoliae. Herba pulmonalis. Herba symphyti maculosi. Herba pulmonariae maculatae. Herba pulmonariae itadori. Herba buglossi accendens. = Lungenkraut. Fleckenlungenkraut. Gemeines Lungenkraut. Geflecktes Lungenkraut. Waldochsenszunge. Fleckiges Lungenkraut. Officinelles Lungenkraut. Hirschmangolt. Backkraut. Hirschkohl. Fleckenkraut. = Herbe de Pulmonaire. Herbe de Pulmonaire maculée. Herbe aux poumons. Herbe de Pulmonaire officinale.

Von dem officinellen Lungenkraut, Pulmonaria officinalis Linn.

728^a. **Herba pulmonariae gallicae.** Herba hieracii murorum. Herba pulmonariae aureae. Herba pilosellae majoris. Herba scopa regiae. Herba consolidae lactariae. Herba auriculae muris majoris. = Bruchkohl. Bruchlattich. Buchkohl. Buchlattich. Buchspiek. Kostkraut. Französisches Lungenkraut. Grosses Mausöhrchen. Milchmundkraut. Goldenlungenkraut. Französisches oder gelbes Kostkraut. Golden Lungenwurz. Gelbe Wegwart. Wundlattich. = Herbe de Pulmonaire de France. Herbe de grande Piloselle.

Vom Mauerhabichtskraut, Hieracium murorum Linn.

729. **Herba pulsatillae nigricantis.** Herba violae enlinaris. Herba anemones pratensis. Herba pulsatillae. Herba venti. Herba culinare coeruleae. = Feldanemone. Schwärzliche Küchenschelle. Osterblumenkraut. Schwarzküchenschellenkraut. Hakelkraut. Kleines Osterblumenkraut. Wiesenanemonenkraut. Wiesenküchenschellenkraut. Schwärzliche Windblume. Bitzblume. Bissblume. Bisswurz. Bocksbart. Tagesschlaf. Windblume. Windkraut. Beisswurz. Ritzwurz. Mutterblume. Schlottenblume. = Herbe de Pulsatille noire. Herbe de Silvie des prés. Herbe de Pulsatille. Herbe de Coquelourde des prés. Herbe d'Anemone des prés.

Von der schwarzen Küchenschelle, Anemone pratensis Linn. (Pulsatilla nigricans Stoerck., Pulsatilla pratensis Willd.)

730. **Herba pulsatillae vulgaris.** Herba anemones sylvestris. Herba pulsatillae. Herba sardoae. Herba nolae culinaris. Herba anemones pulsatillae. Herba pulsatillae crassioris. Herba venti. Herba caudae vulpis. Herba equinae pulsatillae. = Gemeines Küchenschellenkraut. Wildes Anemonenkraut. Schlottenblumenkraut. Windblumenkraut. Grosses Osterblumenkraut. Bocksbart. Bockskraut. Bilzwurz. Hakelkraut. Hackenkraut. Küchenkraut. Kuhschelle. Grosse oder wilde Küchenschelle. Mannskraut. Osterzelle. Graues Bergmännchen. Schaafblume. Schlafkraut. Falsche Schlottenblume. Siebenschläferchen. Tagschlaf. Tagschläferchen. Weinkraut. Wildmannskraut. Grosse Windblume. = Herbe d'Anemone pulsatille. Herbe de Pulsatille. Herbe de Pulsatille vulgaire. Herbe de Coquelourde. Herbe du vent. Herbe au vent. Herbe de Coquelourde avec fleurs.

Von der gemeinen Küchenschelle, Anemone pulsatilla Linn. (Pulsatilla vulgaris Mill.)

731. **Herba pyrolae.** Herba pyrolae rotundifoliae. Herba consolidae petraeae. Herba limonii Cordi. Herba pyrolae majoris. Folia pyrolae.

Herba betae silvestris. = Wintergrünkraut. Pflänzchenblätter. Holzmangoldkraut. Waldmangoldkraut. Birnkrut. Waldkohl. Pyrolenblätter. Wilde Ente. Bieberklee. Biesskohl. Weinpfenze. Wintermangold. Winterpflanze. = Herbe de Pyrole. Herbe de Pyrole à feuilles rondes.

Von der rundblättrigen Pyrole, *Pyrola rotundifolia* Linn.

732. Herba pyrolae umbellatae. *Herba chinaphyllae.* = Doldenförmige Pyrole. Doldenwintergrünkraut. Harnkraut. Doldentragendes Wintergrün. = Herbe de Pyrole en forme d'ombelle.

Von der schirmförmigen Pyrole, *Pyrola umbellata* Linn.

732^a. Herba pyrolae uniflorae. = Einblattpyrole. Apfelpyrole. Waldmangold. = Herbe de Pyrole monopétale.

Von der einblättrigen Pyrole, *Pyrola uniflora* Linn.

732^b. Herba quamoclit. = Federwilhelm. Kardinalsblume. = Herbe de Quamoclite.

Von der gefederten Winde, *Convolvulus quamoclit* Spr. (*Ipomaea quamoclit* Linn.)

733. Herba ranunculi albi. *Herba anemones nemorosae.* *Herba jaceae nemorensis.* *Herba ranunculi lactei, s. nemorosi, s. phragmitis.* = Waldanemonenkraut. Buschanemonenkraut. Weisses Hahnenfusskraut. Weisse Aprilblume. Aprilhahnenfuss. Augenzurzkraut. Weisses Buschveilchen. Hainanemone. Hahnenfüssel. Guguksblume. Hainwindblume. Hasselblume. Käseblumen. Katzenblumen. Weisse Holzblume. Weisse Märzblume. Waldhahnenfuss. Windröslein. Waldhähnlein. Schneekaterl. Storchblume. Windröschenkraut. Weisses Waldhahnenfuss. Weisses Waldranunkel. Weisse Windblume. Weisshähnchen. = Herbe d'Anemone des bois. Feuilles d'Anemone. Herbe d'Anemone avec fleurs. Herbe de Ranoncle blanche. Herbe de Sylvie.

Von der Buschanemone, *Anemone nemorosa* Linn.

733^a. Herba ranunculi bulbosi.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix ranunculi bulbosi. No. 1260^a.

733^b. Herba ranunculi dulcis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores ranunculi dulcis. No. 421^b.

734. Herba ranunculi palustris. *Herba ranunculi paludensis.* *Herba ranunculi silvestris, s. aquatici.* *Herba pes caninus.* = Gemeiner Gifthahnenfuss. Gifthahnenfuss. Gleisblume. Geisblume. Feichblatteppich. Froscheppich. Giftiger Ranunkel. Hahnenfusskraut. Ross Pfeffer. Giftiger Hahnenfuss. Giftranunkelkraut. Froschpfefferkraut. Wasserhahnenfuss. = Herbe de Ranoncle des marais. Herbe de Renoncule des marais. Herbe de Ranoncle scélérate.

Von dem Giftranunkel, *Ranunculus sceleratus* Linn.

735. Herba ranunculi pratensis. *Herba ranunculi acris, s. erecti.* *Herba ranunculi caustici.* = Brennender Ackerhahnenfuss. Wiesenhahnenfusskraut. Scharfes Ranunkelkraut. Brennender Hahnenfuss. Ankelblume.

Blatterkraut. Brennkraut. Sengerblümel. Spiegelblümchen. Geissblümchen. Butterblume. Gelbe Herzblume. = Herbe de Bassinet. Herbe de Renoncule bassin. Herbe de Bouton d'or. Herbe de Bacins.

Vom brennenden Hahnenfuss, *Ranunculus acris* Linn.

735^a. **Herba rapunculi.** Herba campanulae rapunculi. Herba rapunculi esculenti. = Fürwitzlein. Rapunzel. = Herbe de Campanule-raiponce. Herbe de Réponse.

Von der Rapunzelglockenblume, *Campanula rapunculus* Linn.

735^b. **Herba resedae odoratae.** = Reseda. Gartenreseda. Himbeerkraut. = Herbe de Réséda.

Von der wohlriechenden Reseda, *Reseda odorata* Linn.

735^c. **Herba resedae vulgaris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix resedae vulgaris*. No. 1262^a.

736. **Herba rhododendri.** Folia rhododendri. Herba rhododendri chrysanthi. Folia rhododendri chrysanthi. Herba rhododendri lutei. = Alprosenblätter. Schneerosenblätter. Sibirische Schneerosenblätter. Goldrosenbaumblätter. Lorbeerrosenblätter. Albalsamkraut. Gelber Alpenbalsam. Gichtrose. Gelber Gichtstrauch. Gelbe Schneerose. Sibirische Alpenrose. Sibirische Gichtrose. = Herbe de Laurier-rose. Feuilles de Rosagine. Herbe de Rhododendre. Feuilles de Rhododendre. Thé des Tartares.

Von der gelbblühenden Schneerose, *Rhododendron chrysanthum*

Pall.

737. **Herba rhododendri ferruginei.** Herba rhododendri fuscii. Folia rhododendri ferruginei. Folia rhododendri fuscii. = Rostfarbene Schneerosenblätter. Braune Alprosenblätter. Gemeine Alpenrose. Alprau. Dendrosen. Holzrösel. Nebelrosen. Schinderblüth. Schneerösel. Braune Schneerose. Steinrösel. Waldrösel. Rostfarbiger Albalsam. Bergbuschnegerl. = Herbe de Rhododendre brun. Feuilles de Rhododendre brun.

Von der rostfarbigen Schneerose, *Rhododendron ferrugineum* L.

737^a. **Herba rhododendri hirsuti.** Folia rhododendri hirsuti. = Albalsamblätter. Bergrosenkraut. = Herbe (ou Feuilles) de Rhododendre hérissé.

Vom zottigen Alpenbalsam, *Rhododendron hirsutum* Linn.

738. **Herba rhododendri maximi.** Folia rhododendri maximi. = Grosse Schneerosenblätter. Grosse Alprosenblätter. Grosse Rosenbaumblätter. = Herbe de Rhododendre grand. Feuilles de Rhododendre grand.

Von der grossen Schneerose, *Rhododendron maximum* Linn.

739. **Herba rorellae.** Herba ros solis. Herba roris solis. Herba sponsae solis. Herba soliflorae. Herba solariae. Herba salsiflorae. Herba spongiae solis. Rorella. Ros solis. Herba roridae. Herba rosa solis. = Sonnentaukraut. Rundblattsonnentaukraut. Gideonkraut. Bauernlöffelkraut. Jungfernlüthe. Sondaunkraut. Löffelkraut. Sindaunkraut. Sonnenlöffelkraut. Ohrlöffelkraut. Sinnthau. Unsers Herrn Gottes-Löffel. Edler Wiederthau. Edler Wiederthon. = Herbe de la Goutte. Herbe de

Rossolis. Herbe de Rosée du soleil. Herbe de Rorelle. Herbe aux goutteux. Herbe de Rossoli à feuilles rondes.

Von dem rundblättrigen Sonnentau, Drosera rotundifolia Linn., und einigen andern Arten Drosera.

740. **Herba rorismarini.** Herba rosmarini. Herba anthos. Herba anthos hortensis. Herba libanotidis. Herba rosmarini hortensis. Herba roris marini hortensis. Folia rorismarini officinalis. Folia roris marini. Herba rorismarini lati- et angustifoliae. Herba campsanemae. Herba libanotis. Herba libanotis cachryferae, s. fructiferae, s. herbacei, s. coronariae, s. umbelliferae. Herba incensariae. Herba macaerinthae. Herba rosmarini coronariae, s. herbacei, s. vulgaris. Herba salutaris. = Rosmarinkraut. Anthoskraut. = Herbe de Rosemarin. Herbe de Romarin. Herbe d'Encensier. Herbe de Romarin officinal. Herbe d'Anthos.

Von dem officinellen Rosmarin, Rosmarinus officinalis Linn.

741. **Herba rusci.** Herba bruci. Herba rusci myrtifolii. Herba chamaemyrti. Herba myrtacanthae. Herba scopae regiae. Herba rusci aculeati. Herba rusci veri. Herba centromyri. Herba murina spinae. Herba oxymyrsine. Herba prasci. = Mäusedornkraut. Wilde Myrthe. Myrthendornkraut. Bruschwurzkraut. Bruskenkraut. Brischkraut. Brisch. Brusch. Brustwurz. Dornmyrte. Fleckenmäusedorn. Fleischersbesen. Stacheliges Hockenblatt. Kehrersbese. Scharfmyrte. Stechmyrte. Stechende Palmen. Russke. Russten. Mäusedorn. Kleine Stechpalmenblätter. = Herbe de Brusc. Herbe de Houx frêlon. Herbe de petit Houx. Herbe de Fragon épineux. Herbe de Fragon. Herbe de Housson. Herbe de Myrte sauvage. Herbe de Roux-Fragon. Herbe de Frêlon. Herbe de Rusc. Herbe de Fragon piquant. Herbe de buis piquant. Herbe de Myrte épineux.

Von dem stacheligen Mäusedorn, Ruscus aculeatus Linn.

742. **Herba rutae.** Herba rutae hortensis, s. sativae, s. vulgaris, s. graveolentis, s. latifoliae. Folia rutae graveolentis. Herba pegani. Herba rhyte. Herba eriphi. Herba rutae hortulanae. = Rautenkraut. Gartenrautenkraut. Weinrautenkraut. Kreuzrautenkraut. Gemeine Raute. Hofraute. Weinwurz. = Herbe de Rue de jardins. Herbe de Rue. Herbe de Rue puante. Herbe de Rue odorante.

Von der gemeinen Raute, Ruta graveolens Linn.

743. **Herba rutae murariae.** Herba paronychia. Herba adianti albi. Herba adianti. Herba adianti candidi. Herba salviae vitae. Herba asplenii muralis. = Rautennilzkraut. Weisse Steinraute. Wandraute. Kleiner Eselsfarn. Weinkraut. Mauerrautenkraut. Rautenfarnkraut. Steinrautenkraut. Weisses Wiederthorn. = Herbe de Rue de murailles. Herbe d'Adiante blanc. Herbe de Sauve-vie. Herbe de Doradille. Herbe de Capillaire blanc. Herbe d'Asplénion des murailles.

Von dem Mauerstrichfarn, Asplenium ruta muraria Linn. (Scelopendrium ruta muraria Roth.)

743°. **Herba sabbatiae angularis.** = Sabbatienkraut. Nordamerikanisches Tausendguldenkraut. = Herbe de Sabbatie.

Von der eckigen Sabbatie, Sabbatia angularis Pursh. (Chironia angularis L.)

743^b. **Herba sabdariffae.** = Sabdariffenkraut. = Herbe de Saddariffe. *Vom Sabdariff-Hibiscus, Hibiscus sabdariffa Linn.*

744. **Herba sabinae.** Folia sabinae. Herba sabinae vulgaris. Summitates sabinae. Herba savinae. Herba savinae vulgaris. Frondes sabinae. Summitates juniperi sabinae. Folia juniperi sabinae. Herba cypressi similis. = Siebenbaumblätter. Sadebaumblätter. Sevenbaumblätter. Mägdebaumblätter. Sabinenkraut. Mägdebaumkraut. Siebenbaumkraut. Jungfernpalmen. Kindermord. Sentrich. Söven. Säbenbaum. Seffelbaum. Segelbaum. Sagebaum. Sadepalmen. Sedelbaum. Sebenbaum. Siegenbaum. = Herbe de Sabinier. Feuilles de Sabine. Herbe de Savinier.

Vom Sadewacholder, Juniperus sabina Linn.

744^a. **Herba sagittariae.** Folia sagittariae. = Pfeilkraut. Grosses Pfeilkraut. Spitziges Pfeilkraut. = Herbe de Sagette. Herbe de Sagitaire. Fenilles de Sagitaire. Herbe de flèche d'eau.

Vom gemeinen Pfeilkraut, Sagittaria sagittifolia Linn.

745. **Herba salicariae.** Herba lysimachiae purpureae. Folia lythri salicariae. Summitates lysimachiae purpureae. Herba salicariae vulgaris. Herba lysimachiae purpureae spicatae. Herba pseudolysimachiae. Herba pseudolysimachiae purpureae. Herba graecis lysimachiae. = Purpurweiderich. Weidenkraut. Grosses Blutkraut. Ackerweiderich. Blauer Fuchschwanz. Blutkraut. Rothes Weiderichkraut. Weiderichblutkraut. Aehrenweiderichkraut. Partike, Blauer Fuchschwanz. = Herbe de Salicaire. Herbe de Salicaire vulgaire. Herbe de Lysimachie rouge. Herbe de Salicaire commune. Herbe de Lysimachie pourpre.

Von dem Blutweiderich, Lythrum salicaria Linn.

745^a. **Herba salicorniae.** Herba kali geniculati. Herba cali geniculati. Herba vitri. = Glaskraut. Glasschmalzkraut. Meersalzkraut. Salzkrappe. Seekrappe. = Herbe de Salicot. Herbe de Salicorne. Herbe de Christe marine.

Vom glasartigen Glasschmalz, Salicornia herbacea Linn.

745^b. **Herba salicorniae sodae.** Herba salsolae. Herba vitri. Herba kali majoris. Herba sodae. = Seesalzkraut. Sodapflanze. Sodakraut. Sörsalzkraut. = Herbe de Sonde. Herbe de la Marie.

Vom Sodasalzkraut, Salsola soda Linn.

746. **Herba salviae.** Herba salviae hortensis. Herba salviae minoris. Herba sacra. Folia salviae. Herba sphacelus Theophrasti. Herba salviae virtutis. Herba salviae majoris. Folia salviae officinalis. Herba sphaceli. Herba scordotis. = Salbeykraut. Salweykraut. Edelsalbeykraut. Gartensalbeykraut. Edler Salbei. Königssalbei. Kreuzsalbei. Salbei. Salvei. Salvey. Tugendsalbei. Salver. Griechischer Thee. = Herbe de Sauge. Feuilles de Sauge. Herbe de petite Sauge. Herbe de Sauge officinale. Thé de France.

Von der officinellen Salbey, Salvia officinalis Linn.

746^a. **Herba salviae sylvestris.** Herba salviae agrestis. Herba scorodoniae. Herba scordi salvifoliae, s. alteri. Herba salviae bosci. = Wilde Salbei. Ackersalbey. Ackersalveikraut. Waldsalbei. Skordonienkraut. = Herbe de Sauge sauvage. Herbe de Scorodon. Herbe de Sauge des bois. Herbe de Germandrée des bois.

Vom salbeyblättrigen Gamander, Teucrium scorodonia Linn.

746^b. **Herba salviae pratensis.** Herba hormini pratensis. = Wiesen-salbei. Wildsalbei. Wilder Salbey. Wilder Scharlach. Waldsalbei. Wald-scharlei. Waldscharlach. = Herbe de Sauge des prés.

Vom Wiesen-Salbei, Salvia pratensis Linn.

746^c. **Herba samoli.** Herba anagallidis aquaticae. = Valerandische Bachbungen. Samoskraut. Pungenkraut. = Herbe de Samolie. Herbe d'Anagallis d'eau.

Vom Strand-Pungen, Samolus valerandi Linn.

746^d. **Herba sanguinariae minoris.** Herba nevadillae. = Kleines Blutkraut. Nevadille. = Herbe d'Illécèbre.

Von dem Knorpelkelch, Illecebrum Paronychia Linn.

747. **Herba saniculae.** Herba diapensiae. Herba sanariae. Herba saniculae vulgaris. Herba saniculae officinarum. Herba saniculae quinquefoliae. Herba sanari. Herba saniculae maris. Herba ferrariae minoris. Herba consolidae quinquefoliae. = Sanickelkraut. Saunickelkraut. Scher-neckelkraut. Wundsanickelkraut. Bruchkraut. Heil aller Schaden. Kranikel. Scharnikel. Seenikel. Tranikel. = Herbe de Sanicle. Herbe de Sanicle d'Europe.

Von dem europäischen Sanikel, Sanicula europaea Linn.

748. **Herba saponariae.** Herba saponariae rubrae. Herba saponariae majoris. Herba saponariae laevis. Herba lychnidis saponariae. Herba violae agrestis. Herba lychnidis silvestris. Herba lanariae. Herba lychnidis. Folia saponariae officinalis. Folia saponariae. Herba radiculae. = Seifenkraut. Wachskraut. Spatzenwurzkrut. Speichelseifenkraut. Speichelwurzkrut. Spazenkraut. Wachskraut. Madenkraut. Hundsnelkenkraut. Speichelkraut. Waschwurzkrut. = Herbe de Lampette. Herbe de Saponaire. Herbe de Saponaire des boutiques. Herbe de Savonnière. Herbe de Saponaire officinale.

Von dem officinellen Seifenkraut, Saponaria officinalis Linn.

749. **Herba saturejae.** Herba saturejae hortensis. Herba saturejae sativae. Herba azedraeae. Herba serpilli hortensis. Herba cunilae sativae. Herba hyssopi agrestis. Herba cunilae. Herba thymbrae. Herba thymbrae sativae. = Satureykrut. Bohnenkrut. Pfefferkrut. Kalbsysopkrut. Köllenkraut. Wurstkraut. Gartenquendel. Zatreykrut. Satreykrut. Oelkrut. Wilder Hyssop. Satermainkrut. Wilder Isop. Bohnenkölle. Demuth. Gartenkölle. Heidekümmel. Hühnerfüll. Käsekrut. Kalbskümmel. Künel. Sängerkraut. Sateran. Sadanei. Saderey. Satermann. Sedeney. Senfkraut. Sergenkraut. Sommerysop. Winterysop. Zwie-

belysop. — Herbe de Sarriette. Herbe de Savorée. Herbe de Savorie. Herbe de Sadrée.

Von der Gartensaturey, Satureja hortensis Linn.

749^a. Herba saxifragae albae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix saxifragae albae. No. 1274.

750. Herba scabiosae. Herba scabiosae arvensis. Herba scabiosae vulgaris. Herba scabiei. Herba apostematica. Herba apostemicae. Herba scabiosae pratensis. Herba scabiosae majoris. = Skabiosenkraut Apostemkraut. Grindkraut. Krätzkraut. Anbisskraut. Nonnenkleppel. Oderlänge. Knopfkraut. Schwärkraut. Postemenkraut. Wittweublume. Gliederlänge. = Herbe de Scabieuse. Herbe d'Apostème. Herbe de Scabieuse des prés. Herbe de Scabieuse des champs.

Von der Ackerscabiose, Scabiosa arvensis Linn.

750^a. Herba scabiosae minoris. Herba scabiosae columbariae. Herba scabiosae montanae. = Kleines Apostemkraut. Bergscabiose. = Herbe de petite Scabieuse.

Von der Tauben-Scabiose, Scabiosa columbaria Linn. (Asterocephalus columbaria Spr.)

750^b. Herba scandicis. Herba scandicis vulgaris. Herba pectinis veneris. Herba pectiveneris. = Hachelkamm. Hechelkraut. Kannenkörbel. Nadelkörbel. Nadelkraut. Nadelmöhren. Schäbelmöhren. Schnabelkörbel. Schnabelkraut. Stachelkörbel. Venuskamm. = Herbe de Peigne de Vénus.

Vom langsamigen Körbel, Scandix pecten Linn. (Chaerophyllum pecten veneris Crantz.)

750^c. Herba scandicis italicae. = Italienischer Körbel. Südlicher Nadelkörbel. = Herbe de Cerfeuil d'Italie.

Vom südlichen Körbel, Scandix australis Linn.

751. Herba schoenanthi. Stipites schoenanthi. Herba squinanthi. Herba junci odorati. Herba junci aromatici. Herba foeni camelorum. Gramen orientale aromaticum. Foenum camelorum. Stramen camelorum. Pastus, s. Pastura camelorum. Juncus odoratus aromaticus. Herba andropogon schoenanthi. Herba paleae de Mecha. Herba junci rotundi. Herba schinanthi. Herba synanthi. Herba tenchitis. Palea camelorum. Juncus aromaticus. Pengiri mana. Aggya ghas. Palea de Mecha. Tongalat. = Kameelheu. Kameelstroh. Wohlriechende Binsen. Citronengras. Zitronenstroh. Squinanth. Aegyptischer Flachis. Kandisches Heu. Wohlriechende Simse. Kandischheu. = Herbe de Schoenanth. Herbe de Junc odorant. Herbe de Lin d'Egypte. Herbe d'Andropogon Schénanthe. Feuilles de Schénanthe. Foin de chameaux. Junc odorant. Schoenanth. Herbe de Barbon odorant. Herbe de Junc odoriferant. Herbe de Junc oriental odorant. Pasture de chameau. Squinanth. Paille de chameau.

Von der wohlriechenden Binse, Andropogon schoenanthus Linn. (Cymbopogon schoenanthus Spr.)

752. Herba scolopendrii. Herba scolopendrii vulgaris. Herba scolo-

pendrii majoris. Herba radioli. Herba blechni lignifoliae. Herba linguae cervinae. Herba lonchitidis. Herba phyllitidis. Herba hemionitis. Herba asplenii scolopendri. = Hirschzungenkraut. Grosses Milzkraut. Ohrenmüggel. Steinfarren. Zechkraut. = Herbe de Langue de cerf. Herbe de Scolopendre. Feuilles de Scolopendre. Herbe de Scolopendre des boutiques. Herbe de Scolopendre vulgaire.

Von der gemeinen Hirschzunge, *Asplenium scolopendrium* Linn.
(*Scolopendrium officinarum* Sm.)

752^a. **Herba scopolinae.** = Schlafnachendes Bilsenkraut. Walkenbaumkraut. = Herbe de Scopoline.

Von der tollkirschenähnlichen Scopolie, *Scopolina atropoides* Schult. (*Hyoscyamus Scopolia* Linn.)

753. **Herba scordii.** Herba scordii vulgaris. Herba scordii nastratis. Herba chamaedryos aquaticae. Herba chamaedryos palustris. Scordium. Herba trixaginis palustris. Herba mithridatia vera. Herba teucris scordii. Herba chamaedryos fruticosae. Herba scorodoniae officinarum. = Skordienkraut. Lachenknoblauchkraut. Wasserlauchkraut. Wasserknoblauchkraut. Skordiengamanderkraut. Wasserbathennichkraut. Knoblauchkraut. Skorpionkraut. Wassergamanderkraut. Wasserbathengel. Scordionkraut. Skordiumkraut. Wasserpattenigen. = Herbe de Scordium. Herbe de Chamaras. Herbe de Germandrée aquatique. Herbe de Germandrée d'eau.

Von dem Knoblauchgamander, *Teucrium scordium* Linn.

754. **Herba scorodoniae.** Herba scorodinae. = Knoblauchstrauchkraut. Petiverienkraut. = Herbe de Petivière.

Vom Knoblauchstrauch, *Petiveria alliacea* Linn.

754^a. **Herba scorodonthlaspeos.** = Knoblauchtäschelkraut. = Herbe de Thlaspi-porreau.

Vom knoblauchduftenden Täschelkraut, *Thlaspi alliaceum* Linn.

755. **Herba scrophulariae nigrae.** Folia scrophulariae. Herba scrophulariae aquaticae. Herba betonicae aquaticae. Herba ocy mastri tragi. Herba scrophulariae. Herba scrophulariae foeminae, s. minoris. Herba clymenon Turneri. = Feigwarzenkraut. Braunwurzkraut. Wasserbetonienkraut. Wasserbraunwurzkraut. Kreuznessel. Bachschaum. Sauknoten. Sauranken. Scrophelkraut. Wasserbetonie, falsche. Wasserkropfwurz. = Herbe de Scrophulaire. Feuilles de Scrophulaire. Herbe de Bétoine d'eau. Herbe de Scrophulaire aquatique. Herbe du siège.

Von der Wasserbraunwurz, *Scrophularia aquatica* Linn.

755^a. **Herba scrophulariae nodosae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix scrophul.* No. 1277.

755^b. **Herba scutellariae laterifloriae.** = Helmkraut. = Herbe de Scutellaire.

Vom seitenblüthigen Helmkraut, *Scutellaria lateriflora* Linn.

756. **Herba sedi minoris.** Herba sedi acris. Herba vermicularis. Herba illecebri minoris. Herba sedi. Sedum vermiculare. Herba sedi vermicularis. Herba illecebri. Sedum minus. Herba sedi minoris acris. Herba

sempervivi minimi. Herba sedi minimi. Herba sedi parvi acris. Herba aizoon acris. Herba illecebri vermicularis. Herba sedi parvi. = Mauerpfefferkraut. Moldenkraut. Kleiner Hauslauch. Ohmblatt. Scharfes Steinkraut. Steinpfeffer. Gänselkraut. Scharfes Zumpenkraut. Blattloskraut. Mauerpfefferfetthenne. Knorpelkraut. Scharfes Katzenträublein. Lebenskraut. Holzwangkraut. Zungenkraut. Scharfes Sedum. Kleines Hauslaub. Hühnerträubchen. Katzenträublein. Kleine Hauswurz. Klein Hauswurzmännlein. Kleine Donnerwurz. Scharfer Mauerpfeffer. Mauerträublein. Niesekraut. Vogelbrod. Warzengras. = Herbe de Trique-madame. Herbe de Vermiculaire brûlante. Herbe de Cedon. Herbe de Sedum. Herbe de Tripe-madame. Herbe de Vermiculaire. Herbe de Joubarbe acris. Herbe de petite Joubarbe. Herbe de pain d'oiseaux. Herbe de poivre de murailles.

Von dem scharfen Sedum, Sedum acris Linn.

756^a. **Herba sedi albi.** Herba sedi minoris albi. = Drippmadam. Kleine weisse Hauswurz. Weisses Knorbelkraut. Steinkorn. Weisses Steinkraut. Steinweiz. Taubenweiss. Trippmadam. Warzenkraut. Weisses Zumpen. Weisses Zungenkraut. = Herbe de Vermiculaire blanche.

Vom weissen Sedum, Sedum album Linn.

756^b. **Herba sedi reflexi.** Herba sedi minoris flore lutei. = Gelber Mauerpfeffer. Trippmadam. Fette Berghenne. Fette gelbe Henne. Kleine gelbe Hauswurz. Gelbes Katzenträublein. = Herbe de Tripe-madame. Herbe de Reiset.

Vom zurückgebogenen Sedum, Sedum reflexum Linn.

757. **Herba sempervivi.** Folia sempervivi. Herba sedi majoris. Herba tectorum. Herba sempervivi tectorum. Herba barbae Jovis. Herba sempervivi majoris. Herba umbilici veneris. Folia sedi majoris. = Grosse Hauslauchblätter. Grosse Hauswurzblätter. Dachhauslaubblätter. Donnerbartkraut. Hauslaub. Wunderbartkraut. Dachwurzkraut. Donnergrünkraut. Donnerkraut. Dachhauswurz. Donnerblatt. Donnerwurz. Immergrün. Dutzblume. Lebaunge. = Herbe de grande Joubarbe. Herbe de Joubarbe des toits. Herbe aux cors.

Von der gemeinen Hauswurz, Sempervivum tectorum Linn.

758. **Herba senecionis.** Herba cardunculi. Herba cum floribus senecionis. Herba senecionis vulgaris. Herba erigerondis. Herba erigoni. Herba erigeronis. Herba erigeri. Herba cana. Herba carduncelli. Herba cortali. Herba cum floribus consolidae erigerontes. Herba gerontaeae. Herba hydrogeri. Herba pappae. Herba petrellae. Herba seneci. = Kreuzkraut. Goldkraut. Baldrisskraut. Baldgreiskraut. Kreuzwurzkraut. Grindwurzkraut. Baldkraut. Berufkraut. Dikkopfskraut. Grindkraut. Grimmenkraut. Grimmkraut. Grundkraut. Gemeines Kreuzkraut. Krötenkraut. Ohmkraut. Speikraut. Speiwurz. Vogelkraut. Würgkraut. Speikreuzkraut. Gelbes Vogelkraut. = Herbe de Senecion. Herbe de Senecion vulgaire. Herbe de Senecion ordinaire, s. commune.

Von dem gemeinen Baldreis, Senecio vulgaris Linn.

759. **Herba serpylli.** Herba serpylli vulgaris. Herba serpylli minoris. Herba serpylli sylvestris. Herba saturejae agrestis. Fruticulus thymi serpylli.

Herba thymi silvestris. Herba thymi limonacei. Herba herpylli. Herba cunilago. = Gemeiner, rauher, weisser oder böhmischer Quendel. Citronenquendel. Costenz. Constanzkraut. Feldkölle. Feldquendel. Froschpolei. Gundelkraut. Gundling. Heidequendel. Hühnererb. Hühnerkölle. Hühnerkohl. Hühnerkraut. Hühnerpolei. Hühnersalbe. Hühnerserb. Hühnersieb. Hühnerklee. Kondelkraut. Kostenz. Kudelkraut. Kündel. Kündling. Kühnlein. Kulkraut. Kuttelkraut. Wilder Polei. Quendel. Feldkümmelkraut. Feldpoleykraut. Quendelthymiankraut. Wilder Thymian. Kundelkraut. Künleinkraut. Feldthymian. Quänlein. = Herbe de Serpilot. Herbe de Serpolet. Herbe de Thyme sauvage. Herbe de Pillolet. Herbe de Thyme Serpolat. Herbe de Buon varon.

Von dem Quendelthymian, *Thymus serpyllum* Linn.

759^a. **Herba serratulae.** Herba serrata. Herba serratulae purpureae, s. tinctoriae, s. vulgaris. Herba jaceae nemorensis. Herba cerettae. = Bergscharte. Bergwiesenscharte. Färbedistel. Gelbe Färbescharte. Färberscharte. Gilbkraut. Heideschmuck. Herrenschmuck. Blaue Schaar. Schartenkraut. Scherbenkraut. Sichelkraut. Wiesenscharte. = Herbe de Cerette. Herbe de Sarette. Herbe de Serette.

Von der blauen Scharte, *Serratula tinctoria* Linn.

760. **Herba sesami.** Herba sisami. Herba digitalis orientalis. = Sesamkraut. Aegyptisches Oelsamenkraut. Sisamkraut. Alexandrinisches Oelsamenkraut. = Herbe de Sesame. Herbe de Jugeoline. Herbe de Sesame d'Orient.

Von dem orientalischen Sesam, *Sesamum orientale* Linn.

760^a. **Herba seseleos pratensis.** Herba saxifragae anglicae. Herba silai. = Falsche oder unächte Bärwurz. Haarstrang. Wilder Kümmel. Mattensteinbrech. Wilde Möhren. Rosskümmel. Wiesenhaarstrang. Wiesensteinbrech. = Herbe de Seseli des prés.

Von Wiesensilau, *Peucedanum silaus* Linn. (*Silaus pratensis* Bess.)

761. **Herba sideritidis.** Herba judaicae. Herba ferruminatrix. Herba marrubii agrestis. Herba sideritidis hirsutae. Herba sideritidis procumbentis. Herba aristeri. Herba crista gallinae. Herba exuperae patricialis. Herba ferrariae. Herba geniturae titani. Herba herculaniae. Herba parmyri Pythagori. Herba sanguis titani. Herba solastri. Herba tetrahit. Herba tetrahitae. Herba vetummi. Herba xanthophaneae. Herba sideritidis vulgaris. = Zeisschenkraut. Gliedkraut. Beschreykraut. Rauhes Eisenkraut. Bauernheilkraut. Judenwundkraut. Wundkraut. Berufkraut. Brustkraut. Haargliedkraut. Zeisgenkraut. = Herbe de Crapaudine. Herbe de Sidéritis.

Von dem rauhaarigen Gliedkraut, *Sideritis hirsuta* Linn.

761^a. **Herba sideritidis minoris.** Herba sideritidis. = Gliedkraut. Kleines Gliedkraut. Feldandorn. Ackerbetonie. Judenkraut. Wundkraut. Zeischenkraut. Zeisgenkraut. Gelber Andorn. Gelbe Betonie. Hexenkraut. Gelber Rosspolei. Schiesst. = Herbe de petite Sidéritis.

Vom jährigen Ziest, *Stachys annua* Linn.

Von dem Spicantraubensfarrrn, Osmunda spicant Linn. (Lomaria spicant Desv.)

768. Herba spigeliae anthelmiae. Herba spigeliae. Herba arabacae. Arapabaca. — Amerikanisches Wurmkraut. Brasilianisches Wurmkraut. Amerikanisches Spigeliengkraut. Vierblattspigeliengkraut. Indianisches Wurmkraut. Wurmtreibendes Spigeliengkraut. Brasilianisches Spigeliengkraut. Spigeliengkraut. — Herbe anthelminthique de Brésil. Herbe bonne contre les vers. Herbe de Spigélie anthelminthique. Herbe de Spigelia d'Amérique. Herbe de Spigelia du Brésil.

Von der wurmtreibenden Spigelie, Spigelia anthelmia Linn.

769. Herba spigeliae marilandicae. — Mariländisches Spigeliengkraut. Gegenblattspigeliengkraut. Nordamerikanisches Spigeliengkraut. Mariländisches Wurmkraut. Indianischer Pink. — Herbe de Spigelia marilandique. Herbe anthelminthique de Maryland. Herbe de Spigelié du Maryland.

Von der mariländischen Spigelie, Spigelia marilandica Linn.

770. Herba spinaciae. Folia spinachiae. Herba spinachiae. Herba lapathi hortensis. Herba olus spinaciae. Herba spinaciae sterilis. — Spinat. Kohlspinat. Spinachkraut. Spanischer Kohl. Römische Melde. Binetsch. — Epinard. Feuilles d'Epinard. Herbe d'Epinard. Espinaces. Epinars.

Von dem gemeinen Spinat, Spinacia oleracea Linn.

770^a. Herba stachydis. Herba marrubii agrestis. Herba stachydis agrestis, s. germanici, s. majoris. Herba spaceli. Herba spacelae. Herba pseudostachydis. — Deutscher, grauer, grosser, riechender, rother oder wolliger Andorn. Bergandorn. Deutscher, wolliger oder grauer Feldandorn. Pseudostachys. — Herbe de Marrube d'Allemagne.

Vom deutschen Ziest, Stachys germanica Linn.

770^b. Herba stachydis aquaticae. Herba galeopsidis palustris foetidae. Herba marrubii aquatici acuti. Herba panax coloni. Panax coloni. — Kleine Stinknessdl. Sumpfandorn. Sumpfbulbiskraut. Sumpffrossnessel. Sumpffrosspolei. Kleine Sumpftaubnessel. Brauner Wasseraudorn. — Herbe de Marrube d'eau.

Vom Sumpf-Ziest, Stachys palustris Linn.

770^c. Herba stachydis rectae. Herba sideritidis. — Berufkraut. Beschreikraut. Gliedkraut. Abnehmkraut. Gerader Andorn. Feldandorn. Fussgesparrkraut. Fussperlkraut. Rossnessel. Wundkraut. Weisszer Ziest. Ziskenkraut. — Herbe de Sidéritis.

Vom aufrechten Ziest, Stachys recta Linn.

770^d. Herba stachydis sylvaticae. Herba galeopsidis sylvatici maximi. Herba lamii sylvatici foetidi, s. maximi. Herba galeopsidis. Herba galeopsidis inertis. Herba urticae inertis. Herba urticae inertis magnae foetidissimae. — Stinkender Andorn. Balbiskraut. Bulkeskraut. Scharlachnessel. Schnappenkraut. Grosse Stinknessel. Stucknessel. Stinkende Taubnessel. Stinkender Waldandorn. Waldbulbiskraut. Stinkender Ziest.

Waldnessel. — Herbe de Marrube fétide. Herbe de Marrube de bois grande.

Vom Wald-Ziest, Stachys silvatica Linn.

770°. Herba statices. Herba armeriae. Herba armeriae vulgaris. — Bergnelke. Brustkraut. Fleischblume. Goldröseln. Englisch Gras. Grasblumen. Meergras. Meernelke. Nägeingras. Nelkengras. Windfelder Rosen. Sandnägelein. Seenelke. Gemeine Seenelke. Wiesenkraut. — Herbe de Statice. Herbe de Staticée. Herbe d'Armerie.

Von der gemeinen Sandnelke, Statice armeria Linn. (Armeria vulgaris Willd.)

771. Herba symphyti.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix symphyti. No. 1282.

772. Herba tanacetii. Herba tanacetii lutei. Herba tanacetii vulgaris. Herba athanasiae. Herba tanasiae. Folia tanacetii vulgaris. Herba danetae. Herba lombriguerae. Herba immortalis. Herba tangetam. Herba tanasiam. — Reinfarnkraut. Rainfahrkraut. Wurmfarnkraut. Revierkraut. Reiberkraut. Deutsches Wurmkraut. Rheinfarnkraut. Kraftkraut. Rainfarre. Rainfallkraut. Wurmfarre. Rainfarnkraut. Wurmkraut. Weinfarren. — Herbe de Tanaisie. Herbe de Tanésie. Herbe aux vers. Herbe de Tanaisie ordinaire. Herbe de Tansi. Herbe d'Athanasie.

Vom Rheinfarnrevierkraut, Tanacetum vulgare Linn.

773. Herba tanacetii hortensis. Folia balsamitae. Herba balsamitae maris. Herba costi hortorum. Summitates balsamitae. Herba sanctae mariae. Herba costi hortensis. Herba balsamitae. Herba salviae romanae. Herba menthae romanae. Herba menthae saracenicae. Herba tanacetii menthaefoliae. Herba menthae graecae. Herba tanacetii gentilis. Herba tanacetii foeminae. Herba balsamitae suaveolens. Herba ovariae. Herba menthae corymbiferae. — Balsamrainfarn. Gartenrheinfarnkraut. Edelfarnkraut. Frauenrainfarnkraut. Griechische oder türkische Münze. Badekraut. Mergenmünzkraut. Frauenmünzkraut. Frauenkraut. Frauenbalsam. Heidnische Münze. Marienblättchen. Römische Münze. Sarazenische Münze. Römischer Salbey. Marienmünzkraut. Pfannkuchenkraut. Frauensalbey. Balsamkraut. Balsammünze. — Herbe de Balsamite odorante. Herbe de Tanaisie-Menthe. Herbe de Tanaisie des jardins. Herbe de coste des jardins. Herbe de grande Beaume. Herbe de Tanaisie gentile. Herbe de Menthe romaine. Herbe de Sauge romaine. Herbe de Coq. Herbe de Menthe coq. Herbe de Menthe de notre Dame. Herbe de coq des jardins. Herbe de Pasté.

Von dem breitblättrigen Reinfarn, Tanacetum balsamita Linn. (Balsamita vulgaris Willd.)

774. Herba taraxaci.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix taraxaci. No. 1284.

774°. Herba tertianariae. Herba trientalis. Herba cassidae palustris. Herba casidae tertianariae. Herba gratiolae coeruleae. Herba jadaicae altera. Herba lysimachiae coeruleae, s. gallericulatae. Herba lamii peregrini, s. astr-

galoides. Herba pyrolae alsines. Herba scordotis. Herba scutellariae. Herba scutellariae gallericulatae. Herba betonicae silvestris. Herba alsinanthemos. — Blauer Augentrost. Fieberkraut. Flechtenkraut. Fleckenfieber. Fleckenkraut. Blaues oder gemeines Schildkraut. Tertianfieberkraut. Tertiankraut. Helmkraut. Schildkraut. — Herbe de Toque. Herbe de Toque casquette.

Vom gemeinen Helmkraut, Scutellaria gallericulata Linn.

774^b. **Herba teucrii.** Herba teucrii flavi. — Gelbes Gamanderkraut. — Herbe de Germandrée jaune.

Vom gelben Gamander, Teucrium flavum Linn.

774 . **Herba teucrii veri.** — Aechtes oder wahres Gamanderkraut. — Herbe de Germandrée vraie.

Vom strauchartigen Gamander, Teucrium fruticans Linn.

775. **Herba thalictri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix thalictri. No. 1286.

776. **Herba theae.** Folia theae. Thea. Thee. — Thee. Theeblätter. Theekraut. Chinesischer Thee. — Thé. Thé de la Chine.

Vom dem chinesischen Theestrauch, Thea sinensis Sims. et Rich. (Thea bohea Linn., Thea viridis Linn. et Thea stricta Hayne.)

776^a. **Herba theae brasiliensis.** — Brasilianischer Thee. — Thé de Brésil.

Von der jamaikanischen Dichtähre, Stachytarpheta jamaicensis Vahl.

776^b. **Herba thymbrae.** Herba thymbrae graecae, s. legitimae, s. verae. Herba saturejae creticae. — Cretisches oder kandisches Bohnenkraut. Cretisches oder kandisches Pfefferkraut. — Herbe de Thymbre. Herbe de Sariette de Crête.

Vom candischen Saturei, Satureja thymbra Linn.

777. **Herba thymi.** Herba thymi vulgaris. Herba thymi hortensis. Herba serpylli romani. Herba thimi. — Gemeiner Thymian. Thymian. Thümmelthymian. Demuthkraut. Bienenkraut. Thümmelkraut. Thyrmankraut. Welsches Kuttelkraut. Wurstkraut. Kuttelkraut. Römischer Quendel. Immenkraut. Welscher Quendel. Welscher Thymian. Garten-thymian. Gartenquendel. — Herbe de Thyme. Herbe de Serpelot romain. Herbe de Serpolet romain. Herbe de Thym vulgaire. Herbe de Piment des ruches. Herbe de Marjolaine d'Angleterre. Herbe de Thyme ordinaire.

Von dem gemeinen Thymian, Thymus vulgaris Linn.

778. **Herba thymi cretici.** Herba thymi albi. Herba thymi capitati. Herba thymi veri. — Cretischer Thymian. Köpfliger Saturei. Römischer Quendel. Welscher Quendel. — Herbe de Thyme de Crête. Thym de Crête. Herbe de Sariette à fleurs en têtes.

Von dem cretischen Thymian, Satureja capitata Linn. (Thymus creticus Brot.)

778^a. **Herba thymi gallici.** — Französischer Thymian. — Herbe de Thyme de France.

Von *Hyraceum capense* Linn.

779. **Herba tormentillae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix tormentillae*. No. 1288.

779^a. **Herba tragi.** Herba kali. Herba kali vulgaris. Herba cali. Herba salsolae tragi. Kali spinosum cochleatum. Tragum. Tragon Mathioli. — Kalikraut. Kalisalzkrout. Meerstachelkraut. Scorbionskraut. — Herbe de Salsola.

Vom gemeinen Salzkrout, *Salsola kali* Linn. (*Kali tragus* Scop.)

779^b. **Herba tragopogonis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix tragopogonis*. No. 1289.

779^c. **Herba tribuli terrestris.** — Bürzeldorn. Erdburzeldorn. — Herbe de Tribule.

Vom gemeinen Burzeldorn, *Tribulus terrestris* Linn.

780. **Herba trichomanis.** Herba trichomanes. Herba adianti rubri. Herba saxifragae rubrae. Herba adianthi rubri. Herba asplenii trichomanis. Herba politrichi officinarum. Herba trichomanis nigri, s. officinarum. Herba herculis. Herba crinitae. — Haarkraut. Abthonkraut. Wiederthonkraut. Rothe Mauerraute. Wiedertod. Steinfarnlein. Rother Steinbrechkrout. Steinfederkrout. Rothmilzfarnkrout. Rother Wiederthon. Aberthun. Abthun. Rother Adiant. Rother Widerstoss. — Herbe d'Adiante rouge. Herbe de Trichomane. Herbe de Politric des officines. Herbe d'Asplenium politic.

Von dem rothen Strichfarn, *Asplenium trichomanes* Linn. (*Asplenium trichomanoides* Web. et Mohr.)

780^a. **Herba trifolii bituminosi.** — Harzklec. Psoralie. Harz-Psoralie. — Herbe de Trèfle bitumineux.

Vom stinkenden Klee, *Psoralea bituminosa* Linn.

781. **Herba trifolii fibrini.** Herba trifolii amari. Herba trifolii aquatici. Herba trifolii palustris. Herba trifolii paludosi. Herba trifolii antiscorbutici. Herba trifolii arthritici. Herba trifolii hydropici. Herba antiscorbuticae. Herba betae sylvestris. Herba limonii pratensis. Herba menianthis. Herba menyanthis trifoliatae. Herba meneanthae. Herba limonii. Herba menyanthis palustris. Herba febrinae. Herba hydropicae. Herba betae pratensis. Herba acopa. Folia menyanthis trifoliatae. Herba febrifugae aquaticae. Herba loti palustris. — Biberklee. Wasserklee. Wasserdreiblatt. Scharbocksklee. Fiebersklee. Dreiblattkrout. Dreikohlkrout. Zottenblumenkrout. Bitterklee. Magenklec. Sumpfklee. Bocksbohnenkrout. Bohnenblattkrout. Wasserfieberskrot. Dreiblattfieberskrot. Grosses Fieberskrot. Monatsblumenkrout. Wiesenmangoldkrout. Ziegenklappenkrout. Bieberklee. Butterklee. Lungenklee. Klappe. Kreuzwurzblätter. Ziegenklappen. Zottenblumen. — Herbe de Trèfle d'eau. Herbe de Trèfle de castor. Herbe de Ménianthe. Herbe de Trèfle de marais. Herbe à la fièvre. Herbe de Trèfle febrifuge. Herbe de Trèfle amère. Herbe antiscorbutique.

Von der dreiblätterigen Zottenblume, *Menianthes trifoliata* Linn.

781^a. **Herba trifolii leporini.** Herba cum floribus trifolii leporini. Herba cum floribus lagope. Herba lagopi vulgaris. Herba leponinis pes. Herba pedis leporini. = Ackerklee. Hasenklee. Hasenfussklee. Hasenkraut. Hasenpfötchen. Kätzelkraut. Katzenklee. Treibblatt. = Herbe de Trèfle de lièvre.

Vom gemeinen Feldklee, *Trifolium arvense* Linn.

781^b. **Herba trifolii pratensis.** Herba cum floribus trifolii pratensis. Herba trifolii purpurei. = Dreiblatt. Fleischblatt. Gemeiner, brabant, englischer u. s. w. Klee. Gemeiner Kopfklee. Rother Wiesenklee. = Herbe de Trèfle commun.

Vom Wiesenklee, *Trifolium pratense* Linn.

782. **Herba ulmariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores ulmariae*. No. 436.

783. **Herba unifoliae.** Herba bifoliae. Herba convallariae bifoliae. Herba unifolii. Herba henophylli. Herba monophylli. Herba lili convallium minoris. = Zweiblattkraut. Einblatt. Kleinste Kätzeneier. Zweiblättrige Maiblume. Klein Maiblumenkraut. Parnassergras. Vogelwein. = Herbe de Mugueret.

Von der zweiblättrigen Maiblume, *Convallaria bifolia* Linn. (*Maianthemum bifolium* Decand., *Bifolium cordatum* Flor. Wett.)

784. **Herba urticae majoris.** Herba urticae. Herba urticae racemiferae. Herba urticae vulgaris. Folia urticae dioicae. Herba urticae mas. = Grosses Nesselkraut. Grosses Brennesselkraut. Gemeine Nessel. = Herbe d'Ortie grande. Herbe de grande Ortie. Herbe d'Ortie vionce. Herbe d'Ortie commune. Herbe d'Ortie dioique.

Von der zweihäusigen Brennessel, *Urtica dioica* Linn.

785. **Herba urticae minoris.** Herba urticae urentis. Folia urticae urentis. = Kleines Nesselkraut. Eiternesselkraut. Haarnesselkraut. Brennessel. Kleines Brennesselkraut. Habernessel. Eidernessel. Netternessel. = Herbe d'Ortie grièche. Herbe d'Ortie petite. Herbe d'Ortie brûlante. Herbe de petite Ortie.

Von der kleinen Brennessel, *Urtica urens* Linn.

786. **Herba uvulariae.** Folia uvulariae. Herba lauri alexandrinae. Herba bilingua. Herba rusci hypoglossi. Folia lauri alexandrinae. Herba uvulariae. Herba hypoglossi. Herba bilinguae. Herba Bonifaciae. Herba rusci latifolii. Herba daphne alexandrinae. Herba idaeae uvulariae. Herba linguae paganae. = Zapfenkraut. Halskraut. Zäpfleinkraut. Zungenkraut. Alexandrinischer Lorbeer. Alexandrinischer Seidelbast. Zungenblattkraut. Kehlkrant. Kehlblatt. Doppelzunge. Hankenblatt. Waldglöcklein. Haukblatt. Kählkraut. Zapfenblatt. Außenblatt. Hockenblatt. = Herbe d'Uvulaire. Fenilles d'Uvulaire. Herbe de Laurier alexandrien. Herbe de Langue de cheval. Herbe de Fragon à folièle.

Von dem Zungenmäusedorn, *Ruscus hypoglossum* Linn.

786^a. **Herba valantiae.** Herba cruciatae. Herba asperulae aureae. = Gelbes Kreuzkraut. Klettenkörbel. Gelbe Gliederlänge. Rauhes

Meyerkraut. Goldnes Meyerkraut. Spornstich. Tüngelkraut. Vaillantie. Valantie. = Herbe de Valantie. Herbe d'Aspérule dorée.

Vom kreuzblättrigen Labkraut, *Valantia cruciata* Linn. (*Galium crutiacum* Smith.)

786^b. **Herba valerianellae.** = Ackersalat. Feldlattich. Feldsallat. Küchenbaldrian. Lämmerlattich. Lämmersallat. Rapünzchen. Rapunzel. Rapunzelbaldrian. Schaafmäulchen. Schmalzkraut. Wingertsalat. = Herbe de Raiponce.

Vom gemeinen Lämmersalat, *Valeriana locusta* Linn. (*Fedia locusta* Rehb.)

786^c. **Herba valerianae graecae.** = Blauer oder griechischer Baldrian. Himmelsleiter. Jakobsleiter. Blaues Sperrkraut. Blaues Speerkraut. = Herbe de Valeriane greque.

Von der blauen Polemonie, *Polemonium caeruleum* Linn.

787. **Herba verbasci.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores verbasci*. No. 437.

788. **Herba verbenae.** Herba sacra. Herba verbenae vulgaris. Herba verbenae maris. Herba berbenae. Herba columbaris. Herba columbinae. Herba columbariae. Herba exuperae matricalis. Herba ferrae. Herba ferrariae. Herba jujonis lacrymae. Herba mercurii sanguis. Herba mustulae sanguis. Herba peristeri. Herba penchioni. Herba sanguinalis. Herba veneris. Herba verbenaceae. Herba verbenaceae rectae. Herba hierobotanae maris. = Eisenkraut. Eisenhartkraut. Taubenkraut. Eiserichkraut. Eisenreichkraut. Taubenliebkraut. Stahlkraut. Isenkraut. Reichartkraut. Eisernkraut. Eisendeck. Eisenherz. Eisenwich. Geweichtkraut. Hahnenkampf. Hahnenkopf. Heiligkraut. Junothränen. Katzenblut. Isenhartkraut. Isenrich. Krauskraut. Merkurblut. Richartkraut. Venusblut. Wieselblut. = Herbe de Verveine. Herbe de Vervène. Herbe de Verveine officinale.

Von dem officinellen Eisenkraut, *Verbena officinalis* Linn.

789. **Herba verbenae odoratae.** Herba aloysiae. Herba luisiae. Herba citriodora. = Wohlriechendes Eisenkraut. Wohlriechender Eisenhart. Citronenkraut. Südamerikanisches Citronenkraut. = Herbe de Verveine odorante. Herbe de Citronelle odorante. Herbe d'Aloysia.

Von dem dreiblättrigen Eisenkraut, *Verbena triphylla* Linn. (*Aloysia citriodora* Ort., *Lippia citriodora* Kunth.)

790. **Herba veronicae.** Herba veronicae majoris. Herba veronicae officinalis. Herba veronicae vulgaris serpentis. Herba alsines palustris. Herba betonicae albae. Herba veronicae maris. Herba veronicae mas supina. Herba veronicae vulgatissimae. Herba fluellinae. Herba betonicae Pauli. = Ehrenpreis. Wundkraut. Theeehrenpreis. Mundkraut. Köhlerkraut. Gemeiner Ehrenpreis. Schlangenwundkraut. Viehkraut. Heil alle Schaden. Heil aller Welt. Europäischer Thee. Grundheil. Schlangenkraut. Frauenbisskraut. Händelkraut. Hühnerrautenkraut. Blaues Hungerblumenkraut. Veroniken. Grossbathengel. = Herbe de Véronique. Herbe de Vé-

ronique mâle. Thé d'Europe. Herbe aux ladres. Herbe de Véronique officinale.

Von dem officinellen Ehrenpreis, Veronica officinalis Linn.

790^a. **Herba veronicae anagallidis.** Herba veronicae aquatica majoris. Herba berulae minoris. Herba anagallidis aquatici. = Wassergauchheil. Wasserehrenpreis. Kleine Bachbungen. = Herbe de petite Beccabonge. Herbe de Véronique mouron.

Vom Gauchheil-Ehrenpreis, Veronica anagallis Linn.

790^b. **Herba veronicae arvensis.** Herba alsines serratifolio hirsutiori. = Feldehrenpreiskrant. = Herbe de Véronique des champs.

Vom Feld-Ehrenpreis, Veronica arvensis Linn.

791. **Herba veronicae nobilis.** Herba veronicae gentilis. Herba teucrii veri. Herba veronicae montanae. Herba veronicae teucrifoliae, s. supinae, s. teucri. Herba teucrii pratensis. = Edler Ehrenpreis. Brusttheekraut. Gamanderehrenpreis. Falscher Gundermann. Erdbathengel. = Herbe de Véronique noble. Herbe de Véronique gentile. Herbe de Véronique-Germandrée.

Von dem Gamanderehrenpreis, Veronica teucrium Linn.

791^a. **Herba veronicae spicatae.** = Bergehrenpreis. Wiesenehrenpreis. Aehrenehrenpreis. Schwalkenzagel. = Herbe de Véronique des montagnes.

Vom ährenblüthigen Ehrenpreis, Veronica spicata Linn.

791^b. **Herba veronicae triphyllae.** Herba alsines triphyllae coeruleae. = Blaues Handelkraut. Hühnerraute. Blaues Hungerblümel. Händleinhrenpreis. = Herbe de Véronique iripétale.

Vom dreiblättrigen Ehrenpreis, Veronica triphyllos Linn.

791^c. **Herba vincae majoris.** Herba vincae pervincae majoris. Herba pervincae latifoliae, s. majoris. = Grosses Sinngrün. = Herbe de grande Pervenche.

Vom grossen Sinngrün, Vinca major Linn.

792. **Herba vincae pervincae.** Herba vincae minoris. Herba pervincae. Herba clematitidis daphnoidis. Herba violae mortuorum. Herba violae virgatus. Herba doncellae. Herba provinciae. Herba pervincae vulgaris. = Sinngrün. Jungfernkronenkraut. Mägdpalmenkraut. Todtenveilchen. Ewiggrün. Ingrün. Immergrünkraut. Seegrünkraut. Bergwinkelkraut. Bärwinkelkraut. Todtenkraut. Todtenkranz. Jungfernkranz. Magdpalmen. Todtengrünkraut. Wintergrünkraut. Beerwinkkraut. Weingrün. Winkelgrün. Todtenmyrte. = Herbe de Pervenche. Herbe de petite Pervenche. Herbe de petite Pucelage. Herbe de Violette des sorciers. Herbe de Pervenche commune.

Von dem kleinen Sinngrün, Vinca minor Linn.

792^a. **Herba violae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix violae. No. 1298.

793. **Herba violae tricoloris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores violae tricoloris. No. 439.

794. **Herba virgae aureae.** Herba consolidae saracenicae. Herba solidaginis saracenicae. Herba doria. Summitates virgae aureae. Herba virgaureae. Herba sortis. Herba solidaginis. Herba consolidae. Herba consolidae aureae. Herba fortis. = Heidnisch Wundkraut. Goldruthenkraut. Heidengoldruth. Guldenraute. Heil aller Wunden. Edelwundkraut. Goldrauten. Guldenwundkraut. Machtheilkraut. St. Petersstab. Grosses Wundkraut. Wundheil. Guldenes Wundkraut. Guldenruth. = Herbe de Verge d'or. Feuilles de Verge d'or.

Von der gemeinen Goldruth, *Solidago virgaurea* Linn.

795. **Herba viscaginis.** Herba cucubali. Herba otitis. Herba viscago. Herba viscaginis otitis. Herba cucubali otitis. Herba silenes otitis. Herba ocimastri. Herba ocimoides. Herba lychnidis silvestris. = Wiederstosskraut. Ohrlöffelkraut. Kukubalkraut. Ackerleimkraut. Pettelkraut. = Herbe de Cucubale. Herbe de Basilic sauvage.

Von dem Ackertaubenkropf, *Cucubalus otites* L. (*Silene otites* Pers.)

796. **Herba vitis.** Folia vitis. Pampini vitis cum foliis. Folia vitis viniferae. = Weintraubenblätter. Traubenblätter. Weinranken mit den Blättern. Weinlaub. = Feuilles de Vignes. Herbe de Vigne.

Vom Weinstock, *Vitis vinifera* Linn.

796^a. **Herba vulnerariae.** Herba vulnerariae rusticae. Herba anthyllidis. Herba anthyllidis leguminosae. = Bärendazen. Berufkraut. Wilde Bohnen. Händelweiss. Grosser oder gelber Hasenklee. Händelweiss. Gelber oder grosser Katzenklee. Wundkraut. = Herbe vulnéraire.

Vom gemeinen Wundklee, *Anthyllis vulneraria* Linn. (*Vulneraria anthyllis* Scop.)

797. **Herba vulvariae.** Herba atriplicis foetidae. Herba atriplicis olidae. Herba chenopodii vulvariae. Herba atriplicis caninae, s. hircinae, s. pusillae. Herba chenopodii foetidi. Herba futuariae. Herba garosmae. Herba bliti foetidi. Herba tragi germanici. = Stinkgänsefusskraut. Stinkmeltenkraut. Mautzenkraut. Bockskraut. Bocksmelde. Buhlkraut. Hundsmeltenkraut. Kleine Mistmelde. Fühlkraut. Schaankraut. Wühlkraut. Wühlkraut. = Herbe de Patte d'oise fétide. Herbe d'Arroche sauvage. Herbe d'Ansérine fétide. Herbe aux chats. Herbe d'Arroche fétide. Herbe d'Arroche puante. Herbe d'Ansérine vulvaire. Herbe de Vulvaire.

Von der stinkenden Melde, *Chenopodium vulvaria* Linn. (*Chenopodium foetidum* Lam., *Ch. olidum* Sm.)

798. **Herba xanthii.** Herba bardanae minoris. Herba lappae minoris. Herba strumariae. Herba xanthii Dioscoridis. = Spitzklettenkraut. Kleine Klette. Kropfklettenkraut. Bettlerlauskraut. Bubenlaus. Igelskletten. Bettelläuse. Klebekrant. Klissenkraut. = Herbe de Lampourde. Herbe de Xanthium. Herbe de Grappelles. Herbe de petite Bardane. Herbe de petit Glouteron. Herbe de Lampourde commune. Herbe de Gratton aux robes.

Von der Spitzklette, *Xanthium strumarium* Linn.

798^a. **Herba zacinthae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen zacinthae*. No. 1435^a.

798^b. **Herba zellim.** Herba Habbe zellim. = Zellimkraut.

Von *Jasminum floribundum* R. Br.

798°. **Hippocolla.** Hockiak. = Zbragallerte. Eselshautleim. Leim aus der Eselshaut. Dschiggetaileim. = Hippocolle.

Vom Zebra, *Equus Zebra* Linn.

799. **Hirudines.** Hirudines vivae. Badellae. Sanguisugae. Hirudines medicinales. = Blutigel. Bluteigel. = Sangsues.

Medizinischer Blutigel, *Hirudo medicinalis* Linn.

800. **Hordeum mundatum.** Hordeum excorticatum. Semen hordei mundatum. Semen hordei excorticatum. Hordeum mundum. Hordeum decorticatum. Semen hordei a corolla denudatum. — Hordeum perlatum. Semen hordei denudatum et in molendina rotundatum. = Graupen. Gerstengraupe. — Perlgraupe. = Orge mondé. Orge grué. — Orge perlé.

Von der gemeinen, der zweizeiligen und sechszeiligen Gerste, *Hordeum vulgare*, *H. distichon* et *H. hexastichon* Linn.

801. **Hydrargyrum.** Hydrargyrum purum. Hydrargyrus. Mercurius. Mercurius vivus. Argentum fusum. Argentum mobile. Proteus. Argentum liquidum. Argentum vivum. Aqua argentea. Aqua metallorum. Aqua sicca. Chamaeleon minerale. Mercurius currens. Mercurius virgineus. Hydrargyrum virgineum. Servus fugitivus. Illusor chymicorum. Impostor chymicorum. — Mercurius destillatus. Mercurius vivus depuratus. = Quecksilber. Quicksilber. Lebendiger Merkur. Wassersilber. Lebendiges Silber. Flüssiges Silber. Laufender Merkur. Jungfernsilber. Jungfernuquecksilber. Reines Quecksilber. = Mercure. Mercure liquide. Vif-argent. Argent vif. Hydrargyre. — Hydrargyre pur. Mercure pur.

802. **Hydrargyrum aceticum oxydulatum.** *Hydrargyrum oxydatum aceticum. *Hydrargyrum aceticum oxydatum. Hydrargyrum acetatum. Mercurius acetatus. Mercurius acetosus. Acetas hydrargyrosus. *Acetas hydrargyri. *Acetas hydrargyri oxydati. *Acetis hydrargyri. Protoacetas hydrargyri. Acetis hydrargyrosus. Acetosum hydrargyrium. Terra foliata mercurialis. Hydrargyrum aceticum. Hydrargyrum oxydulatum aceticum. Protoacetas hydrargyrosus. = Essigsäures Quecksilberoxydul. *Essigsäures Quecksilberoxyd. *Oxydirtes essigsäures Quecksilber. Essigsaurer Quecksilberkalk. Quecksilberessigsalz. Quecksilberacetat. *Quecksilberoxydacetat. Acetat des Quecksilbers. Geblätterte Mercurialerde. Essigsäures Quecksilber. Essiggesäuertes Quecksilbersalz. Essigsalziges Quecksilber. = Mercure acétique. Sel acéteux mercuriel. Acétate de mercure. *Acétate de mercure oxydé. Hydrargyre acéteux. Sel acéteux de mercure. Terre foliée mercurielle. Terre feuilletée mercurielle. Acétite de mercure. Terre feuilletée mercurielle de Fourcy. Acétate de mercure oxydulé.

Die mit * bezeichneten Namen gehören nicht diesem Präparat, sondern dem eigentlichen essigsäuren Quecksilberoxyd.

803. **Hydrargyrum alcalisatum.** Hydrargyrum oxydulatum calcareum. Mercurius cum creta. Mercurius alcalisatus. Mercurius alcalisatus. Aethiops absorbens. Aethiops alcalisatus. Hydrargyrum oxydulatum magnesiatum. = Alkalisches Quecksilber. Alkalischer Merkur. Alkalischer Mohr. Alkalisirtes Quecksilber. = Mercure alcalin. Hydrargyre alcalin. Ethiops alcalin.

804. **Hydrargyrum ammoniato-muriaticum.** Hydrargyrum ammonio-

muriatosum. Hydrargyrum muriaticum ammoniacale. Hydrargyrum muriaticum praecipitatum. Hydrargyrum salitum praecipitatum. Mercurius praecipitatus albus. Mercurius praecipitatus cosmeticus. Panacea mercurii albi vulgaris. Mercurius cosmeticus. Calcinatum majus Poterii. Lac mercuriale. Calx hydrargyri alba. Calx hydrargyri praecipitata. Hydrargyrum ammoniaco-praecipitatum. Hydrochloras ammonicus cum oxydo hydrargyrico. Deutochloruretum hydrargyri et hydrochloras ammoniae. Hydrargyrum oxydatum ammoniato-submuriaticum. Submurias ammoniaco-hydrargyricus. Murias oxydi hydrargyri ammoniacalis. Murias hydrargyri ammoniacalis insolubilis. Murias hydrargyri ammoniacalis. Catharticum mercuriale. Turpethum album. Hydrargyrum praecipitatum album. Aquila caelestis. Praecipitatus albus. Praecipitatus communis. Submurias hydrargyri praecipitatus. Submurias hydrargyri ammoniatus. Murias hydrargyri suboxygenatus praecipitatione paratus. Hydrargyrum muriatico-ammoniatum praecipitatum. Murias hydrargyri oxygenatus et ammoniae. Murias mercurii et ammonii. Hydrargyrum ammoniato-muriaticum insolubile. Hydrargyrum amido-bichloratum. Hydrargyrum amidatum bichloratum. Murias hydrargyri praecipitatus. Oxydum hydrargyricum cum chloreto ammonii. Hydrargyrum ammoniato-muriaticum oxydatum praecipitatum. Chloretum ammonii cum oxydo hydrargyrico. Sal alembroth insolubile. Oxychloruretum hydrargyri ammoniacale. Hydrargyrum ammoniato-chloridulatum. Hydrargyrum ammonio-haloidulatum. Hydrochloretum ammonii cum oxydo hydrargyrico. Murias hydrargyri oxygenatus et ammoniatus. Hydrochloras ammoniae cum Binoxido hydrargyrosus. = Gefälltes basisch chlorwasserstoffsäures Ammoniak-Quecksilberoxyd. Gefälltes basisch-salzsäures Quecksilberoxydammoniak. Basisches Ammonium-quecksilberchlorid. Chlorwasserstoffsäures Ammoniakquecksilberoxyd. Salzsäures Quecksilberoxydammoniak. Quecksilberchlorid-Amid. Quecksilberchlorid-Ammoniak. Ammonisch salzsäures Quecksilber. Salzsäuerquecksilberniederschlag. Weisser Quecksilberpräcipitat. Weisser Quecksilberniederschlag. Unlösliches quecksilberhaltiges salzsäures Ammonium. Weisses niedergeschlagenes Quecksilber. Weisser Praecipitat. Ammoniumsalzigt-säuerquecksilber. Weisser Quecksilberkalk. Weisses gefälltes Quecksilberoxyd. Schminkquecksilberweiss. Weisses kohlenstoffsäures Quecksilberoxyd. Weisses niedergeschlagenes Quecksilber. Ammoniakhaltiges salzsäures Quecksilber. Chlorquecksilberammonium. Ammoniakhaltiges salzsäures oxydirtes Quecksilber. Ammoniakwasserstoffchlorat mit Quecksilberoxyd. Quecksilberoxydammonium. Unauflösliches salzsäures Quecksilberoxyd. Weisses ammoniakalisches salzsäures Quecksilber. Schminkquecksilber. Quecksilbermilch. = Mercure précipité blanc. Mercure cosmétique. Hydrargyre précipité blanc. Muriate mercuriel par précipitation. Muriate de mercure par précipitation. Muriate de mercure précipité blanc. Précipitat blanc par l'acide muriatique. Mercure d'ammoniac muriatique. Précipité blanc. Sel alembroth insoluble. Oxychlorure ammoniacale de mercure. Chlorure de Mercure par précipitation. Muriate de mercure sous-oxygéné. Chlorure ammonio-mercurique monochloré. Mercure d'ammoniaque muriatique.

804°. Hydrargyrum ammoniato-muriaticum solubile. Sal alembroth. Sal artis. Sal sapientiae. Chloruretum hydrargyricum et ammonicum.

Murias hydrargyri ammoniacalis solubilis. Hydrargyrum muriaticum ammoniacale solubile. Hydrochloras hydrargyri et ammoniae solubilis. = Ammoniumquecksilberchlorid. Lösliches salzsaures Ammoniakquecksilberoxyd. Lösliches chlorwasserstoffsäures Quecksilberoxydammoniak. Lösliches Ammoniakquecksilberoxydhydrochlorat. Alembrothsaltz. Lösliches Alembrothsaltz. Salz der Weisheit. Weisheitssaltz. Muriat des Ammoniaks und des Quecksilbers. = Muriate de mercure et d'ammoniaque. Sel alembroth. Sel alembroth soluble. Hydrochlorate d'ammoniaque et de mercure. Chlorure de mercure ammoniacale. Chlorure ammonio-mercureique.

504^b. Hydrargyrum benzoicum oxydulatum. Hydrargyrum benzoicum. Protobenzoas hydrargyrosus. Benzoas hydrargyrosus. Hydrargyrum benzoïnatum. Benzoinatum hydrargyratum. = Benzoesaures Quecksilberoxydul. Quecksilberoxydulbenzoat. Benzoat des Quecksilberoxyduls. Benzoesäuerter Quecksilber. Quecksilberbenzoesaltz. Benzoessäurehaltiges Quecksilbersaltz. = Benzoate de mercure. Benzoate de protoxide de mercure.

504^c. Hydrargyrum bibromatum. Brometum hydrargyricum. Acidum bromo-hydrargyricum. Bromitum hydrargyricum. Hydrargyrum bromatum. Deutobrometum hydrargyri. Bibrometum hydrargyri. = Doppelbromquecksilber. Bromquecksilber. Quecksilberbromid. Bromquecksilbersäure. Einfachbromquecksilber. Bromwasserstoffsäures Quecksilberoxyd. Quecksilberoxydhydrobromat. Hydrobromat des Quecksilberoxydes. = Bromure de mercure. Bibromure de mercure. Hydrobromate de mercure oxidé. Deutobromure de mercure.

504^d. Hydrargyrum bromatum. Brometum hydrargyrosus. Protobrometum hydrargyri. Hydrobromas hydrargyrosus. Hydrargyrum oxydulatum hydrobromicum. Bromitum hydrargyrosus. = Quecksilberbromür. Bromür des Quecksilbers. Bromwasserstoffsäures Quecksilberoxydul. Quecksilberoxydulhydrobromat. Halbbromquecksilber. Hydrobromat des Quecksilberoxyduls. = Protobromure de mercure. Bromure de mercure. Hydrobromate de mercure oxidulé. Hydrobromate de protoxide de mercure.

505. Hydrargyrum cinereum Blackii. Hydrargyrum cinereum edinburghense. Mercurius cinereus Blackii. Mercurius cinereus edinburghensis. Hydrargyrum ammonio-nitricum. Pulvis mercurii cinereus. Pulvis hydrargyri cinereus. Hydrargyrum nitratum cinereum. = Blacks aschgraues Quecksilberoxyd. Blacks aschgrauer Quecksilberkalk. Ammoniakalisches salpetersaures Quecksilberoxyd. Aschgraues Quecksilberpulver. = Mercure gris-cendré de Blacke. Mercure cendré de Blacke. Oxide de mercure cendré de Blacke.

506. Hydrargyrum cinereum Moscati. Mercurius cinereus Moscati. Hydrargyrum oxydatum cinereum. Mercurius Moscati. Oxydum hydrargyri cinereum. Protoxydum hydrargyri. Hydrargyrum oxydulatum cinereum. Hydrargyrosus Moscati. Mercurius niger Moscati. Mercurius solubilis (Pharm. suec.) = Moskati's schwarzes Quecksilberoxyd. Moskati's aschgrauer Quecksilberkalk. Moskati's Quecksilberoxydul. = Protoxide de mercure. Mercure gris-cendré de Moscati. Mercure cendré de Moscati. Oxide noir de mercure de Moscati.

807. **Hydrargyrum cinereum Saunderi.** Mercurius cinereus Saunderi. Mercurius niger Saunderi. Mercurius praecipitatus cinereus Saunderi. Mercurius praecipitatus cinereus. Mercurius praecipitatus niger. Mercurius griseus. Mercurius praecipitatus niger Saunderi. Praecipitatus niger. Praecipitatus cinereus. Mercurius praecipitatus griseus Saunderi. Hydrargyrum praecipitatum cinereum Saunderi. = Saunders graues Quecksilberoxyd. Saunders schwarzer Quecksilberkalk. Saunders grauer Quecksilberpräcipitat. Grauer Präcipitat. Quecksilberchlorür-Amidür. — Mercure gris-cendré de Saunders. Précipité noir. Précipité gris.

808. **Hydrargyrum hydrocyanicum.** Hydrargyrum oxydatum hydrocyanicum. Hydrargyrum zooticum. Hydrargyrum cyanatum. Cyanetum hydrargyricum. Hydrargyrum cyanuretum. Hydrargyrum borussicum. Hydrargyrum bicyanatum. Hydrargyrum prussicum. Hydrargyrum cyanogenatum. Cyanitum hydrargyri. Carbonitretum hydrargyri. Mercurius zooticus. Mercurius prussicus. Borussias hydrargyri. Cyanuretum hydrargyri. Cyanuretum mercurii. Hydrargyrum cyanicum. Hydrargyrum borussicum oxydatum. Cyanetum hydrargyricum. = Blausaures Quecksilber. Blausaures Quecksilberoxyd. Quecksilberoxydhydrocyanat. Oxydirtes blausaures Quecksilber. Cyanquecksilber. Blaugesäuertes Quecksilbersalz. Quecksilberprussiat. Prussiat des Quecksilbers. Einfachcyanquecksilber. Cyanwasserstoffsaures Quecksilberoxyd. Quecksilberoxydulprussiat. Blaustoffquecksilber. Quecksilbercyanid. Doppelt Cyanquecksilber. = Cyanure de mercure. Cyanure d'hydrargyre. Prussiate de mercure. Borussiate de mercure. Mercure prussique. Hydrocyanate de mercure. Oxide de mercure hydrocyanique.

808^a. **Hydrargyrum jodatum arsenicatum.** Jodetum hydrargyricum et arsenicum. Deutojodetum hydrargyri arsenicale. = Arsenquecksilberjodid. Quecksilberjodid mit Arsenjodid. Arsenikalisches Quecksilberjodid. = Deutojodure de mercure et d'arsenic.

808^b. **Hydrargyrum jodatum flavum.** Jodetum (Joduretum) hydrargyrosus. Hydrojodas oxyduli hydrargyri. Hydrargyrum hydrojodicum flavum. Hydrargyrum oxydulatum hydrojodicum. Protojoduretum hydrargyri. Joditum hydrargyrosus. Hydrargyrum jodatum. Oxydulum hydrargyri jodatum. Subjoduretum hydrargyri. = Quecksilberjodür. Gelbes Jodquecksilber. Halbiodquecksilber. Einfachiodquecksilber. Protojodid des Quecksilbers. Jodwasserstoffsaures Quecksilberoxydul. Wasserstoffjodsaures oxydirtes Quecksilber. Quecksilberoxydulhydrojodat. Hydrojodsaures Quecksilberoxydul. Merkurjodür. Quecksilberprotojodid. = Protojodure de mercure. Jodure de mercure jaune. Hydrojodate d'oxidule de mercure. Hydrojodate de mercure oxidulé. Hydrojodate de mercure jaune.

808^c. **Hydrargyrum jodatum rubrum.** Hydrargyrum bijodatum. Jodetum (Joduretum) hydrargyricum. Hydrargyrum hydrojodicum rubrum. Hydrargyrum oxydatum hydrojodicum. Oxydum hydrargyri jodatum. Deutojoduretum hydrargyri. Joditum hydrargyricum. Bijodetum hydrargyri. Jodeum hydrargyratum. Acidum jodo-hydrargyricum. Hydrojodas oxydi hydrargyri. = Quecksilberjodid. Jodid des Quecksilbers. Einfach-Jodquecksilber. Doppelt-Jodquecksilber. Hydrojodsaures Quecksilberoxyd. Jod-

wasserstoffsäures oxydirtes Quecksilber. Quecksilberoxydhydrojodat. Hydrojodat des Quecksilberoxydes. Jodquecksilbersäure. Merkurjodid. Quecksilberdeutojodit. Deutojodit des Quecksilbers. = Deutojodure de mercure. Hydrojodate d'oxide de mercure. Hydrojodate de mercure oxydé. Jodure de mercure rouge. Hydrojodate de mercure rouge.

809. **Hydrargyrum muriaticum corrosivum.** Hydrargyrum muriatum oxygenatum. Hydrargyrum salitum corrosivum. Hydrargyrum salitum oxygenatum. Hydrargyrum corrosivum sublimatum. Hydrargyrum muriaticum sublimatum. Hydrargyrum haloidatum. Mercurius sublimatus. Mercurius sublimatus corrosivus. Mercurius sublimatus corrosivus albus. Mercurius corrosivus. Mercurius corrosivus albus. Mercurius sublimatus albus. Mercurius salitus corrosivus. Sublimatum corrosivum. Submurius hydrargyri sublimatus. Murius oxydi hydrargyri corrosivus. Acidum salis mercurio non perfecte saturatum. Hydrargyrus muriatus. Hydrargyrus sublimatus. Hydrargyrum muriatum. Hydrargyrum oxymuriaticum. Muriaticum hydrargyratum. Hydrargyricum muriaticum. Murius hydrargyri corrosivus. Murius hydrargyri acerrimus. Murius hydrargyri oxygenati. Murius mercurii oxydati. Murius hydrargyri basi oxydi perfecti. Murius oxygenatus hydrargyri. Hyperchloratum hydrargyri oxydati muriatici corrosivum. Deuto-murius hydrargyri. Mercurius sublimatus crystallinus et caelestis. Hydrargyrum bichloratum corrosivum. Oxymurius hydrargyri. Oxymurius hydrargyri corrosivus. Hydrargyrum oxydatum muriaticum. Hydrargyrum muriaticum oxydatum. Hydrargyrum corrosivum. Murius hydrargyri. Hydrargyrum corrosivum album. Hydrargyricum muriatosum corrosivum. Perchloridum hydrargyri. Murius oxydi hydrargyri basi perfecti. Deutochloruretum hydrargyri. Hydrargyrum bichloratum. Hydrargyrum chlorinicum in maximo. Hydrargyrum chlorinicum corrosivum. Bichloretum hydrargyri. Hydrargyrum salitum. Draco vénenatus. Laudanum minerale corrosivum. Maleus metallorum. Murius oxygenatus hydrargyri sublimatus. Hydrargyrum deutochlorinicum. Chloretum (Chloruretum) hydrargyricum. Hydrochloras oxydi hydrargyri. Hydrochloras oxydi hydrargyri corrosivus. Acidum chloro-hydrargyricum. Hydrargyrum oxymurias. Hydrargyrum chloratum. Hydrargyrum chlorinicum (irritätmlich). Deutochloras hydrargyri. = Quecksilber-Chlorid. Quecksilberhaloid. Einfach Chlorquecksilber. Merkurchlorid. Chlorquecksilbersäure. Deutochlorinquecksilber. Mercurinsäures Merkur oxyd. Quecksilberoxydmuriat. Aetzendes salzsaures Quecksilber. Quecksilbersublimat. Aetzender Quecksilbersublimat. Vollkommenes salzsaures Quecksilberoxyd. Hydrochlorat des Quecksilberoxyds. Aetzendes salzigtsaures Quecksilberoxyd. Aetzendes Quecksilber. Chlorwasserstoffsäures Quecksilberoxyd. Sublimirtes Quecksilber. Sublimat. Deutochlorquecksilber. Quecksilberdeutochlorid. Quecksilberdoppelchloret. Salzigtsaurer-ätzquecksilberoxyds sublimat. Doppelchlorinquecksilber. Aetzender Sublimat. Doppelchlorquecksilber. Hydrochlorsäures Quecksilberoxyd. Aetzquecksilbersublimat. Fressender Sublimat. Chlormerkur im Maximum. Corrosivisches Quecksilbersalz. Aetzender Merkur. Quecksilberoxydhydrochlorat. Weisser merkurialischer Corrosiv. Oxydirtes salzsaures Quecksilber. Deutochlorid des Quecksilbers. Salzigtsaurer Quecksilberkalk. Aetzender sublimirter Merkur. Corrosivischer Sublimat. Aetzendes Quecksilbersalz. Koch-

salzgesäuertes Quecksilbersalz. Oxydirtes salzsaures Quecksilber. Quecksilberdoppelchlorid. Salzsaures Quecksilberoxyd. — Muriate oxigéné de mercure. Muriate de mercure oxidé. Deutochlorure de mercure. Mercure corrosif. Muriate mercuriel corrosif. Sublimé corrosif. Hydrargyre corrosif. Hydrargyre muriatique oxigéné. Muriate d'Hydrargyre oxigéné. Mercure sublimé corrosif. Muriate de mercure oxigéné. Hydrochlorate de mercure oxidé. Oxymuriate de mercure. Muriate corrosif de mercure. Sublimé. Deutochlorure de mercure. Muriate de mercure très-oxidé.

810. **Hydrargyrum muriaticum mite.** Hydrargyrum sublimatum dulce. Hydrargyrum muriatosum mite. Hydrargyrum oxydulatum muriaticum. Hydrargyrum muriaticum oxydulatum. Hydrargyrum chloratum. Mercurius dulcis. Mercurius dulcis sublimatus. Mercurius sublimatus purgans. Calomel. Calomelas. Calomelas mitigatus. Hydrargyrum submuriaticum. Submurias hydrargyri. Murias hydrargyri oxydulati. Murias hydrargyri dulcis. Protochloruretum hydrargyri. Murias hydrargyrosus. Murias hydrargyri basi oxydi imperfecti. Aquila alba. Aquila mitigata. Chloretum hydrargyri. Panacea mercurialis. Mercurias sublimatus dulcis. Mercurius sublimatus mitis. Sublimatum dulce. Draco mitigatus. Filius Majae. Manna metallorum. Manna mercurialis. Manna mercurii. Panchymagogum minerale. Panchymagogum Quercetani. Panacea Quercetani. Protochloruretum hydrargyri. Murias hydrargyri mitis. Corallinum album Libavii. Acidum salis mercurio saturatum. Hydrargyrosus muriaticum. Hydrargyrosus muriatus mitis. Hydrargyrum muriatus mitior. Hydrargyrum oxydulatum submuriaticum. Muriaticum hydrargyratum mite. Hydrargyrum muriatum mite. Murias hydrargyri sublimatus. Murias superhydrargyricus. Murias oxyduli hydrargyri mitis. Hydrargyrum chlorinicum in minimo. Hydrargyrum chlorinicum mite. Protochloridum mercurii. Mercurius dulcis sexies sublimatus. Chloretum (Chloruretum) hydrargyrosus. Hydrochloras oxyduli hydrargyri. Hydrochloras oxyduli hydrargyri mitis. Aquila alba mitigata. Hydrargyri submurias. Hydrargyri submurias sublimatus. Hydrargyrum chloridulatum. Hydrargyrum chlorinosum. Hydrargyrum haloidulatum. Hydrargyrum oxydulatum muriaticum mite praecipitatum. Mercurias dulcis praecipitatus. Protochloruretum hydrargyrum sublimatum (et praecipitatum). Submurias hydrargyri mitis. Submurias hydrargyri sublimatus. — Mildes salzsaures Quecksilber. Versüßtes salzsaures Quecksilber. Chlorwasserstoffsäures Quecksilberoxydul. Mildsalzigtsauerquecksilber. Salzsaures Merkuroxydul. Salzsaures oxydulirtes Quecksilber. Süßes kochsalzgesäuertes Quecksilbersalz. Wasserstoffchloresäures oxydulirtes Quecksilber. Süßes sublimirtes salzsaures Quecksilbersalz. Unvollkommenes salzsaures Quecksilberoxyd. Mildsalzigtsäures Quecksilberoxyd. Oxydirtes salzsaures süßes Quecksilber. Chlormerkur im Minimum. Quecksilberoxydulhydrochlorat. Chloriniger Quecksilberkalk. Chlorinsäures Quecksilber. Süßes Quecksilber. Süßes Sublimat. Weißer Adler. Versüßter Sublimat. Quecksilberprotochlorid. Protochlorid des Quecksilbers. Versüßter Quecksilbersublimat. Versüßtes Quecksilber. Süßes Merkur. Hydrochlorat des Quecksilberoxyduls. Süßes Quecksilbersalz. Mildquecksilbersublimat. Milder Sublimat. Muriat des Quecksilberoxyduls. Mildquecksilberkochsalz. Kalomel. Quecksilberpanacea. Calomel. Quecksilberoxydulmuriat. Quecksilberchloret. Chlorinquecksilber. Einfach Chlorqueck-

silber. Halbchlorquecksilber. Salzsäures Quecksilberoxydul. Merkurialpanacee. Merkurialische Panacee. Oxydulirtes salzsäures Quecksilber. Quecksilberchlorür. Muriumsäures Merkuroxydul. = Protochlorure de mercure. Chlorure de mercure. Mercure doux. Calomelas. Muriate de mercure. Hydrargyre doux. Muriate neutre de mercure. Muriate de mercure doux. Muriate de mercure oxydulé. Muriate mercuriel doux sublimé. Sublimé doux. Calomèle. Aigle blanc. Panchymagogue. Panchymagogue minérale. Panacée mercurielle. Manne métallique. Manne mercurielle. Muriate mercuriel doux. Sousmuriate de mercure sublimé. Mercure doux sublimé. Calomel. Dragon mitigé. Protochlorure de mercure par sublimation.

Der mittelst Dampf bereitete Calomel heisst: Hydrargyrum chloratum mite per vaporem. — Protochlorure de mercure préparé à la vapeur.

811. Hydrargyrum nitricum. Hydrargyrum oxydulatum nitricum. Hydrargyrum nitricum oxydulatum. Hydrargyrum nitratum. Mercurius nitrosus. Mercurius nitratus. Mercurius nitrosus frigore paratus. Nitras hydrargyri. Nitras hydrargyrosus. Nitras oxyduli hydrargyri. Nitras hydrargyri oxydulati. Nitras hydrargyri in crystallos concretus. Hydrargyrosus nitricum. Oxydulum hydrargyri nitricum. Proto nitras hydrargyri. Nitrum mercuriale. Nitrum mercuriatum. Nitrosus hydrargyratum. Crystalli mercuriales. Crystalli minerales. Nitras hydrargyri basi oxydi imperfecti. Vitriolum mercurii Boerhavi. Hydrargyrum nitrosus. Nitrum mercurii. = Salpetersäures Quecksilber. Salpetersäures oxydulirtes Quecksilber. Oxydulirtes salpetersäures Quecksilber. Salpetersäures Quecksilberoxydul. Quecksilbersalpeter. Quecksilberniträt. Quecksilberoxydulniträt. Niträt des Quecksilbers. Merkursalpeter. Salpetergesäuertes Quecksilbersalz. Salpeterartiges Quecksilberoxydul. Salpeterartiger Merkur. Salpeterartiges Quecksilber. Boerhave's Quecksilbervitriol. Niträt des Quecksilberoxyduls. Quecksilberoxydulniträt. = Protonitrate de mercure. Nitrate de mercure. Nitrate de mercure oxydulé. Hydrargyre nitrique. Mercure nitreux. Nitre de mercure. Nitre mercuriel. Cristaux de mercure. Cristaux mercuriels.

811°. Hydrargyrum nitricum oxydatum. Hydrargyrum oxydatum nitricum. Nitras hydrargyri oxydati. Oxydum hydrargyri nitricum. Deutonnitras hydrargyri. Nitras hydrargyri basi oxydi perfecti. Mercurius nitrosus calide paratus. Nitrum mercuriale corrosivum. = Salpetersäures Quecksilberoxyd. Salpetersäures oxydirtes Quecksilber. Quecksilberoxydulniträt. Niträt des Quecksilberoxydes. Salpetersäures Merkuroxyd. Warm bereitetes salpetersäures Quecksilber. Warm bereiteter Quecksilbersalpeter. Aetzender Quecksilbersalpeter. = Nitrate d'oxide de mercure. Nitre mercuriel corrosif. Deutonnitrate de mercure. Hydrargyre deutonnitrique. Nitre de mercure corrosif.

812. Hydrargyrum oxydatum rubrum. Hydrargyrum oxydatum. Hydrargyrum peroxydatum. Hydrargyrum nitratum rubrum. Hydrargyricum. Peroxydum hydrargyri. Mercurius praecipitatus ruber. Mercurius corallinus. Mercurius nitratus ruber. Mercurius calcinatus. Mercurius calcinatus ruber. Mercurius oxydatus ruber. Mercurius corrosivus ruber. Aurum

horizontale. Praecipitatum. Praecipitatus ruber. Praecipitatum rubrum. Praecipitatus Vigonis. Pulvis Vigonis. Arcanum corallinum. Hydrargyrum calcinatum rubrum. Oxydum hydrargyri rubrum. Oxydum hydrargyri completum. Oxodes hydrargyri rubrum. Deutoxydum hydrargyri. Oxydum hydrargyri per se rubrum. Oxydum hydrargyricum. Oxydum hydrargyri. Oxydum hydrargyri rubrum per acidum nitricum. Mercurius praecipitatus. Mercurius praecipitatus per se. Panacea mercurialis rubra. Oxydum hydrargyri rubrum acido nitrico confectum. Pulvis principum. Hydrargyricum nitrico-oxydatum et oxydatum rubrum. Hyperoxodes hydrargyri. Calx mercurii rubra. Hyperoxydum hydrargyri. Oxydum hydrargyri nitratum rubrum. Mercurius praecipitatus corrosivus. Hydrargyrus calcinatus. Binoxidum hydrargyri. Corallatum Paracelsi. Mercurius diaphoreticus. — *Roths Quecksilberoxyd. Oxydirtes roths Quecksilber. Rother Quecksilberpräcipitat. Rother Quecksilberkalk. Rother Präcipitat. Rothess Merkuriumpulver. Rothe Quecksilberpanacee. Fürstenpulver. Vollkommenes Quecksilberoxyd. Rother Quecksilberniederschlag. Quecksilberperoxyd. Quecksilberdeutoxyd. Rother ätzender Quecksilberkalk. Rothquecksilberoxyd. Rother Merkurkorrosiv. Rothess Aetzquecksilber. Rothe Quecksilberhalbsäure. Peroxyd des Quecksilbers. Deutoxyd des Quecksilbers. Dreifarbiges Quecksilber. Durch Salpetersäure bereitete Quecksilberhalbsäure. Corallinisches Quecksilber. Rother merkuriälscher Corrosiv. = Deutoxide de mercure. Précipité rouge. Mercure précipité rouge. Hydrargyre précipité rouge. Oxide de mercure rouge. Peroxide de mercure. Précipité per se. Oxide de mercure rouge par l'acide nitrique. Arcane corallin. Oxide mercuriel rouge. Oxide mercuriel par l'acide nitrique. Mercure corrosif rouge. Mercure calciné rouge. Oxide rouge de mercure préparé par la chaleur.*

813. **Hydrargyrum oxydulatum nigrum.** Hydrargyrum oxydulatum. Hydrargyrum oxydulatum Hahnemanni. Hydrargyrum oxydulatum nigrum praecipitatum. Hydrargyrum nigrum calcinatum. Mercurius solubilis. Mercurius solubilis Hahnemanni. Mercurius solubilis niger. Turpethum nigrum. Mercurius calcinatus niger. Mercurius praecipitatus niger. Mercurius niger Hahnemanni. Mercurius Hahnemanni. Aethiops per se. Aethiops mineralis per se. Nitras ammoniacus cum oxydo hydrargyroso. Mercurius niger. Mercurius oxydatus niger. Hydrargyrosus hydrargyro-nitrico-ammoniatum. Oxydum hydrargyrosus. Hydrargyrum solubile. Oxydum hydrargyri nigrum. Oxydum hydrargyri nigrum praecipitando paratum. Hydrargyrosus. Oxydum hydrargyri salinum. Oxydulum hydrargyri ammoniacale. Oxydulum hydrargyri Hahnemanni. Oxydulatum hydrargyri ammoniatum. Aethiops mercurialis Hahnemanni. Subprotonitras hydrargyri et ammoniae. Oxynitras hydrargyri et ammoniae. Oxodes hydrargyri nigrum. Mediante ammoniacum ex protonitrate hydrargyri praecipitatus. Oxydulum hydrargyri salinum. Hydrargyrum ammoniato-nitricum oxydulatum oxydulo excedente. Hydrargyrum ammoniato-nitricum oxydulatum basicum. Hydrargyrum oxydatum cinereum. Hydrargyrum oxydatum nigrum. Oxydulatum hydrargyri. Oxydulatum hydrargyri nigrum. Oxydulatum hydrargyri Hahnemanni. Oxydum hydrargyrum cinereum. Protoxydum hydrargyri. Hydrargyrum ammoniato-nitricum oxydulatum. Pulvis hydrargyri cinerei. = Schwarzes Quecksilberoxydul. Oxydulirtes schwarzes Quecksilber. Quecksilberoxydul. Hahnemanns auflös-

liches Quecksilber. Auflösliches Quecksilber. Hahnemanns auflöslicher Quecksilberkalk. Salpetersaures Quecksilberoxydulammonium. Ammoniak-nitrat mit Quecksilberoxydul. Schwarzquecksilberoxydulat. Ammoniumsalpeterquecksilber enthaltendes Quecksilberoxydulat. Hahnemanns schwarzes Quecksilberoxyd. Schwarzer Turpith. Schwarzes Quecksilberhalboxyd. Unvollkommenes Quecksilberoxyd. Hahnemanns schwarzer Quecksilberkalk. Schwarze Quecksilberhalbsäure. Basisch salpetersaures Quecksilberoxydul-Ammoniak. Schwarzer Merkur. Schwarzes Sauerquecksilber. Für sich bereiteter Quecksilbermohr. Salpetersaures Quecksilberoxydulammoniak. = Oxide de mercure noirâtre. Oxide de mercure noir. Turbith noir. Mercure soluble. Hydrargyre soluble. Mercure soluble de Hahnemann. Mercure noir. Mercure de Hahnemann. Ethiops per se. Sousprotonitrate de mercure et d'ammoniaque. Protoxide de mercure. Oxide noir de mercure précipité par l'ammoniaque.

814. **Hydrargyrum phosphoricum oxydatum.** Hydrargyrum oxydatum phosphoricum. Hydrargyrum phosphoratum. Mercurius phosphoratus Fuchsii. Mercurius praecipitatus roseus. Phosphas hydrargyri. Phosphoricum hydrargyrum. Phosphoreum hydrargyrum. Sal phosphoricum mercuriale. Phosphoras mercurii. Phosphas mercurii. Rosa mineralis. = Phosphorsaures Quecksilberoxyd. Phosphorsäurehaltiges Quecksilber. Oxydirtes phosphorsaures Quecksilber. Quecksilberoxydphosphat. Vollkommen phosphorsaures Quecksilber. Mineralische Rose. Rosenfarbiger Niederschlag. Rosenfarbiger Präcipitat. Rosenfarbiger Quecksilberpräcipitat. = Deutophosphate de mercure. Hydrargyre phosphorique parfait. Rose mercuriel. Précipité rosé. Précipité de mercure rosé.

814^a. **Hydrargyrum phosphoricum oxydulatum.** Hydrargyrum phosphoricum. Hydrargyrum oxydulatum phosphoricum. Phosphas hydrargyri. Phosphas oxyduli hydrargyri. Oxydulum hydrargyri phosphoricum. Mercurius phosphoratus. Mercurius phosphoricus. Mercurius phosphorens. Subphosphas hydrargyri. Oxydulum mercurii phosphorici. Hydrargyrum subphosphoricum. Phosphas hydrargyri basi oxydi imperfecti. Protophosphas hydrargyri. = Phosphorsaures Quecksilber. Phosphorsaures Quecksilberoxydul. Phosphorsaures oxydulirtes Quecksilber. Unvollkommenes phosphorsaures Quecksilber. Quecksilbersubphosphat. Quecksilberphosphat. Quecksilberoxydulphosphat. Merkurphosphat. Unvollkommenes Merkurphosphat. Merkurxydulphosphat. Phosphat des Quecksilbers. Phosphat des Merkurs. Subphosphat des Quecksilbers. Quecksilberphosphorsalz. Quecksilberhaltiges Phosphorsalz. Phosphorgesäuertes Quecksilbersalz. = Protophosphate de mercure. Phosphate de mercure. Mercure phosphoreux. Sel de phosphore mercuriel. Sel de mercure phosphoreux. Sel phosphorique mercuriel. Hydrargyre phosphorique. Mercure phosphorique.

815. **Hydrargyrum stibiato-sulphuratum.** Hydrargyrum sulphurato-stibium. Aethiops antimonialis. Hydrargyrosus stibio-sulphurato-hydrogenatus. Aethiops antimoniatomercurialis. Aethiops antimonialis Huxhami. Sulphuretum hydrargyri stibium. Sulphuretum hydrargyri stibium nigrum. Sulphuretum hydrargyri et stibii. Mercurius cum antimonio. Hydrargyrum et stibium sulphuratum. = Schwefelspiessglanzquecksilber. Spiessglanz-

mohr. Hydrothionschwefelspiessglanzquecksilberoxydulat. Spiessglanzhaltiges geschwefeltes Quecksilber. Spiessglanzhaltiges Schwefelquecksilber. Schwefelantimonquecksilber. = Ethiops antimonial. Oxide de mercure sulfuré antimonial.

S16. Hydrargyrum sulphuratum nigrum. Hydrargyrum sulphuratum. Aethiops mineralis. Aethiops artificialis. Aethiops narcoticus. Aethiops mercurialis. Hydrargyrosium sulphurato-hydrogenatum. Hydrargyrosium hydrosulphuratum. Mercurius cum sulphure. Mercurius sulphuratus. Sulphuretum hydrargyri. Sulphuretum hydrargyri nigrum. Sulphuretum hydrargyri simplex. Pulvis hypnoticus. Pulvis hypnoticus Krieli. Oxydum hydrargyri sulphuratum nigrum. Hydrargyrus cum sulphure. Hydrargyrus oxydatus niger. Sulphuretum hydrargyricum. Hydrargyrum cum sulphure. Hydrargyrum oxydulatum sulphuratum. = Schwarzes Schwefelquecksilber. Schwarzer Schwefelmerkur. Merkurthionid. Halbschwefelquecksilber. Schwarzes schwefelhaltiges Quecksilber. Mineralmohr. Mineralischer Mohr. Quecksilbermohr. Schwarzes Merkurialpulver. Schwefelquecksilberschwarz. Hydrothionschwefelquecksilber. Hydrothionschwefelquecksilberoxydulat. Schwefelquecksilber. Schwefelquecksilber im Maximo. Geschwefeltes Quecksilberoxydul. Schwarze geschwefelte Quecksilberhalbsäure. Schlafmachender Mohr. Schlafpulver. Schwarzes sulphurisirtes Quecksilber. Kriels schlafmachendes Pulver. = Oxide de mercure sulfuré. Oxide de mercure sulfuré noir. Ethiops minéral. Ethiops mercuriel. Ethiops narcotique. Poudre narcotique. Hydrargyre hydrosulfuré. Mercure hydrosulfuré. Sulfure noir de mercure.

S17. Hydrargyrum sulphuricum basicum. Hydrargyrum vitriolatum. Hydrargyrum sulphuricum flavum. Subsulphas hydrargyricus. Hydrargyrum oxydatum sulphuricum. Hydrargyrum oxydatum subsulphuricum. Hydrargyrum subsulphuricum. Hydrargyrum subsulphuricum oxydatum. Turpethum minerale. Turbith minerale. Turpethum mercuriale. Turpethum flavum. Turpethum sulphurisatum. Mercurius praecipitatus flavus. Vitriolum mercurii. Vitriolum hydrargyricum. Mercurius flavus. Mercurius praecipitatus luteus. Mercurius emeticus. Mercurius emeticus flavus. Mercurius laxativus. Mercurius corrosivus flavus. Calx mercurii flava. Mercurius cosmeticus flavus. Mercurius sublimatus luteus. Sulphas mercurii. Sulphas mercurii oxydati. Subsulphas hydrargyri flavus. Subsulphas hydrargyri peroxydati. Hydrargyrus vitriolatus. Oxydum hydrargyri sulphuricum. Subdeutosulphas hydrargyri. Sulphas hydrargyri. Oxydum hydrargyri luteum acido sulphurico confectum. Vitriolum hydrargyratum. = Schwefelsaures Quecksilber. Schwefelsaures Quecksilberoxyd. Oxydirtes schwefelsaures Quecksilber. Schwefelgesäuertes Quecksilbersalz. Vitriolsaures Quecksilber. Vitriolsaurer Merkur. Quecksilbervitriol. Merkurvitriol. Gelbes schwefelsaures Quecksilber. Mineralischer Turpith. Mineralischer Turpeth. Merkurialischer Turbith. Gelber Präcipitat. Gelber Quecksilberpräcipitat. Gelbe Quecksilberhalbsäure. Gelber Quecksilberniederschlag. Gelbes niedergeschlagenes Quecksilber. Gelbes schwefelsäurehaltiges Quecksilberoxyd. Basisch schwefelsaures Quecksilberoxyd. Quecksilbersulphat. Quecksilbervitriolat. Quecksilberoxydsulphat. Merkursulphat. Sulphat des Quecksilbers. Sulphat des Merkurs. Durch Schwefelsäure bereitete gelbe

Quecksilberhalbsäure. Vitriol des Quecksilbers. Oxydirtes ungesättigt-schwefelsaures Quecksilber. = Sousdeutosulfate de mercure. Sulfate de mercure. Vitriolate de mercure. Mercure sulfureux. Hydrargyre sulfurique. Précipité jaune. Mercure jaune. Mercure précipité jaune. Hydrargyre précipité jaune. Oxide de mercure jaune. Oxide mercuriel jaune. Oxide de mercure jaune par l'acide sulfurique. Turbith minéral. Turbith mercuriel. Turbith jaune. Vitriol mercuriel. Vitriol de mercure. Soussulfate de mercure peroxidé. Hydrargyre vitriolique. Sulphate de mercure oxidé avec excès d'oxide. Soussulfate de mercure. Soussulfate de mercure jaune.

Nicht zu verwechseln mit dem einfach schwefelsauren Quecksilberoxyd.

818. Hydrargyrum tartaricum. Hydrargyrum oxydulatum tartaricum. Hydrargyrum tartaricum oxydulatum. Tartarus mercurialis. Hydrargyrum tartaricum. Pulvis Constantini. Pulvis mercurialis argenteus. Mercurius tartarisatus liquidus. Terra foliata mercurialis Pressavini. Hydrargyrum tartarosum. Tartris hydrargyri. Tartras hydrargyri. Prototartras hydrargyri. Tartaras mercurii. Oxydulum hydrargyri tartaricum. Tartarus hydrargyri. Tartareum hydrargyratum. Kali tartaricum hydrargyratum oxydulatum. = Weinsteinsäures Quecksilber. Weinsalzsäures Quecksilbersalz. Weinsteinsäurichtes Quecksilber. Weinsteinsäures Quecksilberoxydul. Oxydulirtes weinsäures Quecksilber. Quecksilberweinstein. Weinsauerquecksilberoxyd. Quecksilberweinsalz. Merkuralweinstein. Merkuralischer Weinstein. Quecksilberweinsteinsalz. Quecksilbertartrat. Quecksilberoxydutartrat. Tartrat des Quecksilbers. Merkurtartrat. Weinsteinsäurehaltiges Quecksilbersalz. = Tartrate de mercure. Tartrite de mercure. Tartrate mercuriel. Prototartrate de mercure. Tartre mercuriel. Oxide de mercure tartareux. Hydrargyre tartarique. Tartrite de mercure oxidulé.

819. Hydrargyrum tartarisatum. Mercurius tartarisatus. Aethiops tartarisatus. Hydrargyrosus tartarisatus. Aethiops tartarisatus Sellii. Mercurius tartarisatus Sellii. = Tartarisirtes Quecksilber. Tartarisirter Mohr. Weinsteinmohr. Tartarisirter Merkur. = Mercure tartarisé. Hydrargyre tartarisé. Ethiops tartarisé.

820. Jalappinium. Jalappinum. Jalapinum. = Jalappin. Jalapine. Jalapin. = Jalappine. Jalapine.

Aus der Jalappenwurzel, von Convolvulus jalapa Linn.

820. Jatoba. Resina jatoba. Gummi jatoba. = Jatoba. Jatobaharz. Jatopagummi. = Jatoba. Résine Jatoba. Gomme Jatoba.

Ein dem Kopal ähnliches Harz unbekannter Abstammung.

821. Indigo. Pigmentum indicum. Color indicus. = Indig. Steinindig. Anilblau. Indigo. Ostindischer Indig. = Ind. Indigo. Bleu d'Anil.

Von Indigofera anil Linn., Indigofera tinctoria Linn. und einigen andern Gewächsen.

822. Indigo tabulatum. Indigo in tabulis. Pigmentum indicum ta-

bulatum. = Tafelindig. Plattindig. Plattblau. Indigo in Tafeln. Indigo in Täfelchen. Blattindig. = Indigo en tablettes. Inde en tablettes.

822^b. **Indigotinium.** Indigogenium. Leucidinum. Indigo reductum. = Indigotin. Indigogen. Indigostoff. Reducirter Indigo. Indigoweiss. Leucidin. = Indigotine. Indigogène. Leucidine.

823. **Inulinum.** Amylum enulae. Amylum helenii. Enulinum. Elecampe. Heleninum. Elecampinium. Dahlinium. Datiscinum. Menyanthinum. = Helenin. Inulin. Enulin. Alandstärkmehl. Alantin. Elecampin. Dahlin. Datiscin. Menyanthin. = Inuline. Enuline. Amidon d'Enule. Elécampine. Dahline. Datiscline. Ményanthine.

Aus der Alandwurzel (*Radix enulae*); von *Inula helenium* Linn. und einigen andern Pflanzen.

823^a. **Jodetum amyli.** Amylum jodatum. = Jodstärke. Jodstärkmehl. Jodamylum. Amylumjodine. = Fécule jodurée.

824. **Jodium.** Jodeum. Jodum. Jodinium. Jodma. Jodine. Jodicum. Fucinium. Antalogenium. Varecinium. = Jod. Jodine. Jode. Fucin. Antalogen. Varecin. = Jode. Jodine. Fucine. Antalogène. Varecine.

Jodum resublimatum heisst Jod, welches durch nochmalige Sublimation gereinigt ist.

824^a. **Jodium chloratum.** Chlorum jodatum. = Chlorjod. Jodchlorid. = Chlorure de Jode.

824^b. **Jodoformum.** Jodetum formylicum. Perjoduretum carboneum. Formylum jodatum. Perjoduretum formylicum. Hydrocarboneum jodatum. = Jodoform. Formyljodid. Formylperjodid. Perjodid des Formyls. Jodätherid. Formylsuperjodid. Kohlenhydriod. Fester Jodkohlenwasserstoff. Jodkohlenstoff. = Jodoforme. Jodide de formyle. Perjodure de Formyle. Perjodure de Carbone.

824^c. **Iridium.** Iridium purum. Iridium metallicum. = Irid. Reines Irid. Iridium. Iridiummetall. Metallisches Irid. = Iridium. Iridium pure. Iridium métallique.

825. **Jujubae.** Zizyphi. Fructus jujubae. Baccae zizyphi. Chamaemespili. Fructus zizyphi. Zizyphae. Fructus chamaemespili. Jujubae rubrae. Baccae jujubae. Drupae zizyphi vulgaris. Zizyphae punicae. Jujubae oblongae. Jugubae arabi. = Brustbeeren. Rothe Brustbeeren. Jujuben. Schmitzerlein. Welsche Hagebutten. Schweizerleinsbeeren. Zieserlein. Zinserlein. Judendornbeeren. = Jujubes. Jujubes rouges. Zizyphes. Chamaemespilles. Fruits du Jujubier.

Man unterscheidet zwei Sorten:

1. Die grossen französischen oder spanischen Brustbeeren. = Jujubae gallicae. Jujubae hispanicae. = Jujubes de la France. Jujubes d'Espagne.

Vom gemeinen Judendorn, *Rhamnus zizyphus* Linn. (*Zizyphus vulgaris* Lam)

2. Die kleinen oder italienischen Brustbeeren. — *Jujubae italicae*. — *Jujubes d'Italie*.

Vom essbaren Judendorn, Rhamnus Lotus Linn. (Zizyphus Lotus Lam.)

826. **Kali aceticum.** Kali acetosum. Kali acetatum. Acetas kali. Acetas kalicus. Acetas potassae. Acetas kalinus. Acetas lixiviae. Acetis kalicus. Acetis potasseus. Terra foliata tartari. Terra foliata tartari liquescens. Terra foliata tartari liquescibilis. Terra foliata tartari vegetabilis. Terra foliata tartari secreta. Terra foliata tartari deliquescent. Arcanum tartari. Arcanum tartari dulce. Oxytartarus. Tartarus regeneratus. Alkali vegetabile acetatum. Kali vegetabile acetosum. Tartarus acetatus. Tartarus regeneratus Boerhaavii. Terra foliata tartari secretissima. Sal diureticus. Tartarus acetosus. Potassa acetata. Potassium aceticum. Lixivia acetata. Acetosum potassinum. Acetum alcalisatum. Acetas kalicus. Acetis potassae. = Essigsures Kali. Essigsures Pottaschensalz. Essigsure Pottasche. Kaliessigsalz. Kaliacetat. Acetat des Kalis. Essigpottasche. Essigsures Kaliumoxyd. Essigsalziger Weinstein. Geblätterte Weinstenerde. Geblätteres Weinsteinsalz. Blättriges Weinsteinsalz. Pottaschenessigsalz. Pottaschenacetat. Acetat der Pottasche. Essigweinstein. Essigweinsalz. Weinsteinessigsalz. Vegetabilischer Blätterweinstein. Weinsteinartiges Essigsalz. Essigkali. Vegetabilisches Essigsalz. Essigsalziges Weinsteinsalz. Essiggesäuertes Weinsteinsalz. Essigsalz. Blättererde. Blattersalz. Essigsalziges vegetabilisches fixes Laugensalz. Blättererdesalz. Blättrige Weinsalzerde. Zerfließbare Blättererde. Urintreibendes Salz. Regenerirter Weinstein. Essiggesäuertes Gewächslaugensalz. Essigsures Pflanzenlaugensalz. Essigsures Pflanzenalkali. Essigsures Gewächsalkali. Geblättertes Essigsalz. = Acétate de potasse. Acétite de potasse. Terre foliée de tartre. Terre foliée. Terre foliée végétale. Sel diurétique. Tartre régénéré de Boerhaave. Tartre acéteux. Acétate de potasse sec. Kali acéteux. Sel essentiel de vin. Alkali végétal acéteux. Sel acéteux à base d'alcali végétal. Oxytartre. Arcane de tartre. Terre foliée de tartre liquescible. Potasse acéteuse. Acétate de Potassium. Tartre régénéré. Sel de Sennart.

826^a. **Kali arsenicicum.** Kali arsenicatum. Arsenias kalicus. Arsenias potassae. Arsenias lixiviae. Arsenias kali. Potassium oxydatum arsenicicum. Arsenicum dephlagratum. Arsenicum fixum. Alkali vegetabile hyper-arsenicatum. Tartarus arsenicalis. = Arsensures Kali. Einfacharsensures Kali. Arseniksures Kali. Arseniksures Kaliumoxyd. Arseniksure Pottasche. Arseniksures Pflanzenlaugensalz. Arseniksures vegetabilisches Laugensalz. Kaliarseniat. Kaliumoxydarseniat. Arseniat des Kalis. Arseniat des Kaliumoxyds. Arsenikgesäuerte Pottasche. Arsenikübersäuerte Pottasche. Arseniksures Gewächsalkali. Arsenikgesäuertes Gewächslaugensalz. Arsenikweinstein. Weinstearsenik. Vegetabilisches Arseniksatz. Vegetabilisches Arsenikmittelsatz. Macquer's arsenikalisches Mittelsatz. = Arséniate de Potasse. Surarséniate de Potasse. Sel neutre arsénical de Macquer.

826^b. **Kali arsenicosum.** Arsenis potassicus. Arsenis kalicus. Alkali

vegetabile arsenicale. Arsenicale potassinatum. Hepar arsenicalis. Potassa arsenicata. Lixivia arsenicata. Hepar arsenici. Häufig, jedoch irrthümlich Arsenias kali. Arsenias potassae. = Arsenigsaures Kali. Arsenigsaure Pottasche. Arsenigsaures Kaliumoxyd. Fixe Arsenikleber. Arsenikleber. Kaliarsenit. Kaliumoxydarsenit. Arsenit des Kalis. Arsenit der Pottasche. Arsenigsäuerliches Gewächslaugensalz. Unvollkommen arseniksaures Pflanzenlaugensalz. Arseniggesäuertes Pottaschensalz. Arsenikpottasche. Laugensalzarsenik. = Arsénite de Potasse. Foie d'arsénic. Foie d'arsénic fixe. Sel arsénieux de Potasse. Potasse arsénieuse.

826. **Kali benzoicum.** Benzoas kalicus. Benzoas potassae. Potassium oxydatum benzoicum. Alkali vegetabile benzoinatum. Benzoinum potassinatum. Tartarus benzoinatus. = Benzoesaures Kali. Benzoesaure Pottasche. Kalibenzoat. Pottaschenbenzoat. Kaliumoxydbenzoat. Benzoat des Kalis. Benzoegesäuertes Pottaschensalz. Benzoesaures Pflanzenalkali. Benzoegesäuertes Gewächsal kali. Benzoegesäuertes Pflanzenlaugensalz. Vegetabilisches Benzoesalz. Benzoepottasche. = Benzoate de Potasse. Potasse benzoïque. Benzoinite de potasse. Tartre benzoénitique.

826^d. **Kali boracicum.** Boras kalicus. Boras potassae. Potassium oxydatum boracicum. Alkali vegetabile boraxatum. Boracinum potassinatum. Borax vegetabilis. Irrthümlich Tartarus boraxatus. Alkali vegetabile acido boracis saturatum. = Boraxsaures Kali. Boraxsaure Pottasche. Boraxsaures Kaliumoxyd. Borsaures Kali. Kaliborat. Kaliumoxydborat. Borat des Kalis. Borat der Pottasche. Boraxgesäuerte Pottasche. Boraxsaures Pflanzenalkali. Boraxsaures Gewächsal kali. Gewächsborax. Vegetabilischer Borax. Sedativweinstein. Irrigerweise Boraxweinstein, Weinsteinborax und Boraxweinsteinsalz. = Borate de Potasse. Borax de Potasse. Borax végétal. Borax à base d'alkali végétal.

827. **Kali bromicum.** Bromas kalicus. Bromas potassae. Kalium (Potassium) oxydatum bromicum. = Bromsaures Kali. Bromsaure Pottasche. Kaliumoxydbromat. Bromat des Kalis. Bromat der Pottasche. = Bromate de Potasse. Potasse bromique.

828. **Kali carbonicum acidulum.** Kali carbonicum crystallisatum. Kali carbonicum mitius. Kali carbonicum neutrale. Kali carbonicum perfecte saturatum. Bicarbonas kalicus. Bicarbonas kalicus cum aqua. Kali bicarbonicum. Kali supercarbonicum. Alkali vegetabile saturatum. Carbonas potassae. Carbonas potassae completus. Carbonas potassae neutralis. Carbonas kalicus. Sal tartari crystallisatum. Alkali vegetabile crystallisatum. Bicarbonas potassae. Alkali vegetabile carbonicum crystallisatum, s. saturatum. = Säuerliches kohlen-saures Kali. Kalidoppelkarbonat. Kalidoppelkarbonat mit Wasser. Neutrales kohlen-saures Kali. Krystallisirtes kohlen-saures Kali. Mit Kohlenstoffsäure gesättigtes Kali. Ueberkohlenstoffsäures Kali. Krystallisirtes Pflanzenalkali. Krystallisirtes Weinsteinsalz. Doppelt-kohlen-saures Kali. Bikarbonat des Kalis, des Kaliumoxyds und der Pottasche. = Carbonate de potasse neutre. Bicarbonate de potasse. Alkali végétal cristallisé. Carbonate de potasse acidule. Carbonate de potasse parfaitement saturé. Carbonate de potasse saturé.

829. Kali carbonicum crudum. Kali subcarbonicum crudum. Cineres clavellati. Carbonas kalicus crudus. Carbonas potassae impurus. Carbonas potassae venalis. Cinis clavellatus. Cinis faecinus. Cinis infectorius. Sal cinerum clavellatorum. Sal lixivius. Kali lignorum. Alkali lignorum. Kali potassinum crudum. Alkali tartari crudum. Kali tartari crudum. Alkali lignorum impurum. Alkali vegetabile crudum. Cineres herbarum. Cineres perlati. Sal alkali vulgaris. Alkali vegetabile commune. Sal lixiviosum potassinum. Sal alkali vegetabile crudum. Alkali vegetabile aëratum impurum. Sal herbarum. Alkali herbarum. Alkali plantarum. Alumen catinum. Cinis faecum. Kali aëratum crudum. Alkali fixum vegetabile. Potassa. Potassa kali. Potassinum carbonicum crudum. Subcarbonas potassae crudus. Subcarbonas potassae impurus. Subcarbonas potassae venalis. = Rohes kohlenaures Kali. Rohes Kalicarbonat. Pottasche. Potasche. Aschensalz. Rohes Pflanzenkali. Gemeines Kali. Holz-aschensalz. Aschenkali. Aschalkali. Holzaschenkali. Topfasche. Kesselasche. Feuerbeständiges vegetabilisches Laugensalz. Rohes Gewächslaugensalz. Rohes Pflanzenalkali. Rohes vegetabilisches Alkali. Aschsatz. = Carbonate de potasse impur. Potasse. Potasse impure. Alkali commun. Potasse de commerce. Cendre gravellée. Carbonate de potasse cru. Potasse crue. Alkali ligneux. Védasse.

830. Kali carbonicum purum. Kali carbonicum alcalinum. Kali praeparatum. Carbonas lixiviae. Carbonas potassae. Carbonas kalicus. Carbonas kalicus e cineribus clavellatis. Carbonas kalicus e tartaro. Subdentocarbonas potassii. Subcarbonas potassae ex tartaro combusto. Nitrum ex tartaro fixo. Subcarbonas potassae. Alkali vegetabile aëratum. Alkali vegetabile fixum aëratum. Potassa depurata. Sal alkali fixum. Subcarbonas kalicus. Sal alkali fixum depuratum. Alkali vegetabile depuratum. Sal alkali vegetabile depuratum. Sal alkalinus vegetabilis purificatus. Sal absinthii. Sal lixivius depuratus. Sal lixivius purificatus. Sal lixiviosum potassinum purificatum. Carbonas lixiviae alcalinus. Cineres clavellati depurati. Kali carbonicum e cineribus clavellatis. Alkali potassinum. Potassa aërata. Carbonas potassae incompletus. Lixivia purificata. Potassinum aëratum carbonicum depuratum. Potassinatum. Carbonas potassae purissimus. Kali purum mite. Sal lixiviae purificatus. Lixivia e tartaro. Sal tartari. Sal tartari verum. Alkali lignorum depuratum. Sal tartari fixum. Kali carbonicum e tartaro. Kali subcarbonicum. Subcarbonas lixiviae. Subcarbonas kali. Subcarbonas potassae purus. Sal alkali vegetabilis. Alkali tartari. Alkali nitri. Kali lignorum purum. Sal herbarum depuratum. Sal absinthii vegetabilis. Sal cinerum clavellatorum depuratum. Sal alkali purum. Nitrum fixatum. Nitrum fixum. Nitrum alcalisatum. Alkali vegetabile mite. Potassinum carbonicum. Aëreum potassino supersaturatum. Alkali vegetabile fixum. Alcahest Glauberi. Alkali tartari alcalisatum. Kali carbonicum. Kali carbonicum kalisatum. Kali tartari. Kali tartari carbonatum. Alcahest Helmontii. Aëreum potassinatum. — Fluxus albus. Sal tartari extemporaneum. Alkali extemporaneum. = Reines kohlenaures Kali. Luftsaures Pflanzenlaugensalz. Einfach kohlenaures Kali. Gereinigtes Pottasche. Gereinigtes Kali. Reines Pottaschenlaugensalz. Reines Aschensalz. Fixirter Salpeter. Gereinigtes Pottaschenkali. Kohlenstoffsäurehaltiges Kali. Koh-

lensäuerliches Kali. Mildes Kali. Mildkali. Helmonts Alkahest. Luftsaures Gewächssalkali. Kohlensaures Kali. Kohlenstoffsäures Kali. Mephitischer Weinstein. Mephit von Pottache. Reines Kalikarbonat. Reines Karbonat des Kali's. Luftvolles Laugensalz. Fixes vegetabilisches Alkali. Luftvolles vegetabilisches Laugensalz. Kreideartiger Weinstein. Reines Gewächslaugensalz. Bücksalz. Weinsteinlaugensalz. Weinsteinalkali. Weinsalzalkali. Basisch kohlensaures Kali. Salpeterlaugensalz. Feuerbeständiger Salpeter. Pflanzenlaugensalz. Fixes Pflanzenlaugensalz. Glaubers Alkahest. Weinsteinsalz. Fixes Weinsteinsalz. Alkalisches luftsaures Gewächssalkali. Alkalisches kohlensaures Gewächssalkali. Alkalisches kohlensaures Kali. Alkalisches kohlensaures Weinsteinsalz. Unvollkommenes kohlensaures Kali. Pottaschensalz. Kohlengesäuertes Kali. Luftvolles Gewächslaugensalz. Kohlenstoffgesäuertes Pottaschensalz. Nicht ätzendes fixes Weinsteinalkali. Fixes Weinsteinalkali. Kreidesaures Weinsalz. Kreidesaurer Weinstein. Ungesättigt kohlenstoffsäures Kali. — Weisser Fluss. — Wermuthsalz. = Carbonate de potasse. Souscarbonate de potasse. Alkali végétal aéré. Alkali fixe du tartre. Alkali fixe végétal. Nitre fixe. Nitre alcalisé. Sel alkali pur. Tartre crayeux. Sel tartre. Tartre méphitique. Alkali préparé. Alkali carbonique. Potasse carbonique. Sel d'Absinthe. Alkali ligneux pur. Craie de potasse. Méphite de potasse. Alkali fixe végétal aéré. Alkali de nitre. Sel de tartre. Nitre fixé par lui-même. Alcaëst de van Helmont. Alcaëst de Glauber. Sous-deutocarbonate de Potassium.

831. **Kali causticum.** Kali causticum siccum. Kali causticum fixum. Alkali causticum. Kalium oxydatum purum. Hydras kalicus. Alkali vegetabile fixum causticum. Alkali vegetabile purum. Alkali vegetabile causticum. Alkali fixum causticum. Hydras deutoxydum potassii. Potassa. Potassa pura. Potassa caustica. Sal alkali vegetabilis causticum. Oxydum potassicum. Sal alkali causticus. Sal causticus. Kali purum. Potassium oxydatum. Hydras potassicus. Alkali purum. Lixivia caustica. Lixivia pura. Sal tartari causticum. Kali hydratum. Hydras kalicus. Causticum salinum. Deutoxydum potassii. Deutohydras potassii. Hydras kalicus siccus. Kali. Hydras potassae. Potassinum Bergmanni. Sal fontanellae. Kali hydratum siccum. Kali hydricum. = Trocknes ätzendes Kali. Kaustisches fixes Alkali. Aetzendes Laugensalz. Feueriges Laugensalz. Aetzsatz. Kalihydrat. Aetzkali. Aetzendes Pottaschensalz. Kaustisches Alkali. Reines vegetabilisches Laugensalz. Aetzendes Gewächssalkali. Aetzendes vegetabilisches Alkali. Aetzendes Alkali. Kaustisches Kali. Aetzendes Pflanzenlaugensalz. Trocknes Kalihydrat. Aetzendes Kali. Kaustische Pottasche. Fontanellensatz. Kaustisches Weinsteinalkali. Trocken Aetzkali. Hydrogensäures Kaliumoxyd. Kaliumoxyd. Aetzpottasche. = Potasse. Potasse pure. Alkali caustique. Potasse caustique. Deutoxide de Potasse. Potasse à la chaux. Alkali végétal caustique. Kali caustique. Hydrate de potasse. Hydrate de protoxide de Potassium. Sel tartre caustique. Alkali fixe végétal caustique. Sel de tartre caustique. Potasse à l'alcool. Oxide de Potassium.

832. **Kali causticum fusum.** Alkali causticum fusum. Hydras kalicus fusus. Lapis causticus. Hydras deutoxydum potassii fusus. Lapis causticus in baculis. Lapis causticus chirurgorum. Kali hydricum fusum. Cauterium

potentiale chirurgorum. Cauterium chirurgorum. Causticum acerrimum, Causticum commune acerrimum. Causticum alcalinum. Kali hydricum in bacillis. Causticum fortius. Causticum commune fortius. Lapis alcalinus infernalis. Lapis septicus. Lapis infernalis alcalinus. Ruptorium commune. Kali fusum. Potassa fusa pura. Potassa pura fusa. Hydras potassae fusus. Kali purum fusum. Potassa fusa. Potassa igne fusa. Lapis chirurgorum. Cauterium commune fortius. Hydras potassae purae fusus. Cauterium potentiale. Kali causticum siccum in bacillis. = Gegossenes ätzendes Kali. Geschmolzenes ätzendes Kali. Aetzstein. Aetzstein der Chirurgen. Stein der Chirurgen. Ausgegossenes Kalihydrat. Kaliätzstein. Alkalinischer Höllenstein. Geschmolzenes Aetzkali. Geschmolzene Pottasche. = Potasse fondue. Pierre caustique. Hydrate de potasse fondue. Oxide de Potassium fondu. Pierre à cautère. Potasse caustique à la chaux.

Lapis causticus cum calce, — Poudre de Vienne, — Aetzstein mit Kalk und Wiener Pulver heisst eine Mischung von Lapis causticus mit gebranntem Kalk.

833. **Kali chromicum.** Chromas kalicus. Chromas potassae. Kalium oxydatum chromicum. Chrominum potassinatum. = Chromsaures Kali. Farbsaures Kali. Kalichromat. Chromat des Kaliumoxyds. Gelbes oder einfach oder neutrales chromsaures Kali. Chromat des Kali's. = Chromate de potasse. Kali chromique. Chromate de potasse jaune. Chromate de potasse neutre.

833^a. **Kali chromicum acidum.** Kali bichromicum. Kali chromicum rubrum. Bichromas kalicus. Bichromas potassae. Kalium oxydatum bichromicum. = Saures chromsaures Kali. Rothcs, zweifach- oder doppelt-chromsaures Kali. Doppelt-chromsaure Pottasche. Bichromat des Kali's. Bichromat der Pottasche. Bichromat des Kaliumoxyds. Rothcs Chromat des Kali's. Kalibichromat. Pottaschenbichromat. Kaliumoxydbichromat. = Bichromate de potasse. Potasse bichromique. Potasse chromique rouge. Chromate de potasse rouge.

834. **Kali citricum.** Kali citratum. Kali malico-citratum. Tartarus citratus. Kali succo citri neutralisatum. Sal absinthii citratum. Alkali vegetabile citratum. Alkali vegetabile citri succo saturatum. Citras potassae. Citras lixiviae. Citras kalicus. Kali vegetabile citratum. Kali vegetabile citricum. Citrinum potassinatum. Haustus salinus. = Zitronengesäuertes Kali. Zitronensaures Kali. Zitronengesäuertes Gewächssalkali. Citronsaures Kali. Zitronengesäuertes Pottaschensalz. Citronensaures Pflanzensalkali. Zitronenweinstein. Zitronenweinsteinsalz. Zitronenäpfelgesäuertes Kali. Zitronensaures Wermuthsalz. Pottaschzitronensalz. Citronensalziger Weinstein. Kalizitronensalz. Vegetabilisches Zitronensalz. Zitronensaures Pflanzenalkali. Citronensalziges fixes vegetabilisches Laugensalz. Citronensalziges Weinsteinsalz. = Citrate de potasse. Tarte citreux. Potasse citrique. Alkali végétal citreux. Citronite de potasse. Sel citronien d'alkali végétal.

834^a. **Kali hydrobromicum.** Brometum (Bromuretum) kalii, s. potassicum, s. kalicum. Kalium bromatum. Hydrobromas kalicus. Hydro-

bromas potassae. Bromhydras potassae. Kali bromhydricum. = Bromkalium. Kaliumbromtr. Kaliumbromid. Potassiumbromid. Bromwasserstoffsäures Kali. Hydrobromsäures Kaliumoxyd. Bromwasserstoffsäure Pottasche. Kaliumoxydhydrobromat. Hydrobromat des Kali's. Hydrobromat der Pottasche. Bromür (Bromid) des Kaliums. = Bromure de potasse. Hydrobromate de potasse. Bromhydrate de potasse. Bromure de potassium. Potasse hydrobromique.

834^b. **Kali hydrocyanicum.** Alkali borussicum. Kali zooticum. Kali prussicum. Prussias potassae. Borussias potassae. Cyanuretum kalii. Borussias lixiviae. Kali borussicum. Cyanetum kalii. Alkali zooticum. Kalium cyanatum. Cyanuretum potassae. Kali cyanatum. Cyanidum potassii. Cyanuratum potassicum. Hydrocyanas kalicus. Hydrocyanas potassae. Cyanhydras kalii. Cyanhydras potassae. Kali cyanhydricum. = Cyankalium. Kaliumcyantr. Kaliumcyanid. Cyanid (Cyanür) des Kalium. Hydrocyan-säures Kali. Cyanwasserstoffsäure Pottasche. Kaliumoxydhydrocyanat. Pottaschenhydrocyanat. Hydrocyanat des Kaliumoxyds. Blausäures Kali. Blausäure Pottasche. Blausäures Gewächslaugensalz. Blausäures Pflanzenalkali. Prussiat des Kali's. Prussiat der Pottasche. Kaliprussiat. Blausäures Laugensalz. Blutsäures Kali. Preussisches Kali. Preussisches Laugensalz. Preussisches Alkali. Blaugesäuertes Pottaschensalz. = Prussiate de potasse. Kali prussien. Potasse hydrocyanique. Alkali prussien. Borussiate de potasse. Prussite de potasse. Cyanure de potasse. Cyanure de potassium. Hydrocyanate de potasse. Cyanohydrate de potasse.

834^c. **Kali hydrocyanicum ferratum.** Kali hydrocyanicum ferratum flavum. Kali ferrohydrocyanicum. Kali ferruginoso-hydrocyanicum. Cyanuretum kalii et ferri. Prussias potassae et ferri. Borussias potassae et oxyduli ferri. Kali prussicum cum ferro. Kali (Alkali) phlogisticatum. Sal lixiviae sanguinis. Ferrohydrocyanas potassae, s. kalicus, s. lixiviae. Ferrokalium cyanatum. Ferro-kalium cyanatum flavum. Kali sidero-cyanicum. Ferro-hydrocyanuretum kalii. Tricyanas ferri oxyduli et kali. Cyanetum ferri et kalii. = Eisenblausäures Kali. Eisenblausäure Pottasche. Eisenblausäures Gewächslaugensalz. Eisenblausäures Kaliumoxyd. Kaliumeisen-cyantr. Blausäures Eisenkali. Cyaneisenkalium. Gelbes Cyaneisenkalium. Eisenhaltiges blausäures Kali. Blausäures Eisen und Kali. Blutlaugensalz. Berlinerblausalz. Phlogistisirtes Laugensalz. Phlogistisirtes Alkali. Blausäures Eisenoxydulkali. Eisenkynsaures Kalinkyan. Karbonazot-Kaliumoxyd-Eisenoxyd. Cyaneisen-Cyankalium. Krystallisirtes Kaliumeisen-cyantr. Blausäures Eisenoxydul-Kaliumoxyd. Azotoxydul-Carbonsubhydridul-Eisenoxydulkali. Wasserstoffeisencyantrkali. Dreifach-blausäures Eisenoxydulkali. Eisenchyziksaures Kali (?). Phlogistisirtes Kali. Ferrocyankalium. Gelbes blausäures Kali. = Cyanoferrure de potasse. Prussiate de potasse et de fer. Borussiate de fer et de potasse. Alkali phlogistiqué. Kali phlogistiqué. Ferrocyanure de potassium. Prussiate de potasse ferrugineux. Hydroferrocyanate de potasse. Cyanure de fer et de potasse. Hydrocyanate de fer et de potasse. Cyanure jaune de potassium et de fer. Alkali prussien.

834^d. **Kali hydrocyanicum ferratum rubrum.** Kali ferrohydrocyanicum rubrum. Ferro-kalium cyanatum rubrum. Tricyanas ferri oxydati et kali. Cyanuretum kali et ferri rubrum. = Kaliumeisencyanid. Cyanid des Kaliumeisens. Rothcs Cyaneisenkalium. Blausaures Eisenoxydkali. Ferridcyankalium. Rothcs blausaures Kali. Kyanttreisenkyanidsaures Kalinkyan. Rothcs Kyaneisenkalin. Kalineisenkyanid. Anderthalbkyaeneisensaures Kalinkyan. Anderthalbkyaeneisenkalium. Rothcs Blutlaugensalz. = Cyanure rouge de potassium et de fer. Ferrohydrocyanate de potasse rouge. Cyano-ferrure de potasse rouge. Ferrocyanure de potassium rouge. Prussiate de fer et de potasse rouge.

834^e. **Kali hydrofluoricum.** Kalium fluoratum. Fluoretum kalii. Fluoretum potassae. Hydrofluoras potassae. Hydrofluoras kalicus. Fluorhydraz kalicus. Fluas potassae. Alkali vegetabile fluoratum. Fluoratum potassinatum. Tartarus fluoratus. = Fluorkalium. Kaliumfluorid. Fluorid des Kaliums. Fluorwasserstoffsaires Kali. Fluorwasserstoffsaires Kaliumoxyd. Wasserstofffluorsaurc Pottasche. Kaliumoxydhydrofluorat. Hydrofluorat des Kali's. Spathgesäuerte Pottasche. Flussspathsaure Pottasche. Flusssaures Pflanzenalkali. Flussspathsaures Gewächsalkali. Flussspath-säurehaltiges Gewächslaugensalz. Vegetabilisches Flussspathsalz. Flussspathweinstein. = Hydrofluorate de potasse. Fluorure de potassium. Potasse hydrofluorique. Sel fluorique de potasse. Fluor de potasse. Fluor tartareux. Tartre spathique.

834^f. **Kali hydro-silico-fluoricum.** Kalium silico-fluoratum. Hydro-silicofluoras potassae. Hydrosilicofluoras kalicus. Silico-fluoretum kalii. Silico-fluoretum potassae. = Kieselflusssaures Kali. Kieselflusssaure Pottasche. Kieselflusssaures Kaliumoxyd. Kieselfluorwasserstoffsaires Kali oder Kaliumoxyd. Kaliumkieselfluorid. Kieselfluorkalium. Fluorkieselkalium. Fluorsilikiumkalium. Kalikieselhydrofluorat. = Hydrosilicofluorate de potasse. Fluorure de silicium et de potassium. Potasse hydrosilicofluorique.

835. **Kali hydrojodicum.** Kali hydrojodicum. Kali hydriodicum. Hydrojodinas potassae. Jodetum kalicum. Joduretum potassae. Joditum potassii. Kalium jodatum. Hydrojodas kalii. Hydrojodas potassae. Jodetum kalii. = Jodkalium. Kaliumjodid. Kaliumjodür. Jodwasserstoffkali. Kalinjodid. Hydrojodinsaures Kali. Jodwasserstoffsaires Kali. Hydriodsaures Kali. Hydrojodsaures Kali. Hydrojodinsaure Pottasche. Wasserstoffjodinsaures Kali. Wasserstoffjodsaure Pottasche. = Potasse hydrojodinique. Hydrojodionate de potasse. Jodure de Potassium. Hydrojodate de Potasse. Kali hydriodinique.

835^a. **Kali hyperchloricum.** Hyperchloras kalicus. Hyperchloras potassae. Potassa hyperchlorinica. Kali superchloricum. = Ueberchlor-saures Kali. Ueberchloresaure Pottasche. Hyperchloresaures Kaliumoxyd. Kalihyperchlorat. Kaliumoxydhyperchlorat. Hyperchlorat der Pottasche. Ueberchlorat des Kali's. = Hyperchlorate de potasse. Potasse hyperchlorique.

835^b. **Kali hypermanganicum.** Hypermanganas kalicus. Hypermanganas potassae. Kalium oxydatum hypermanganicum. Potassa hyperman-

ganica. = Uebermangansaures Kali. Hypermangansaure Pottasche. Uebermangansaures Kaliumoxyd. Hypermanganat des Kali's. Uebermanganat der Pottasche. Hypermanganat des Kaliumoxydes. Kaliumoxydübermanganat. = Hypermanganate de potasse. Potasse hypermanganique.

835^c. **Kali hypochlorosum.** Kali hypochlorosum liquidum. Hypochloris kalicus. Hypochloris potassae. Kali chloratum. Potassa chlorata. Lixivia chlorata. Liquor kali hypochlorosi. *Aqua Javelli. = Unterchlorigsaures Kali. Unterchlorigsaures Kaliumoxyd. Unterchlorigsaure Pottasche. Kalihypochlorit. Kaliumoxydhypochlorit. Hypochlorit der Pottasche. Hypochlorit des Kali's. Hypochlorit des Kaliumoxydes. Gechlorte Pottasche. Gechlortes Pflanzenlaugensalz. Chlorkali. Unterchlorigsaure Kalilösung. Kalihypochloritliquor. *Javellisches Wasser. *Javellischer Liquor. Kalihaltige Bleichflüssigkeit. Flüssiges Chlorkali. = Hypochlorite de potasse. Potasse hypochloreuse. *Eau de Javelle. *Liqueur de Javelle.

*Die mit einem * bezeichneten Benennungen kommen auch der Lösung der unterchlorigsauren Soda zu.*

835^d. **Kali hypophosphorosum.** Hypophosphis kalicus. Hypophosphis potassae. = Unterphosphorigsaures Kali. Unterphosphorigsaure Pottasche. Unterphosphorigsaures Kaliumoxyd. Kalihypophosphit. Hypophosphit des Kaliumoxydes. Pottaschenhypophosphit. Hypophosphit des Kali's. = Hypophosphite de potasse. Potasse hypophosphoreuse.

835^e. **Kali methylosulfuricum.** Kali sulfomethylicum. Methylosulphas kalicus. Methylosulphas potassae. Sulfomethylas kalicus. Sulfomethylas potassae. = Methylschwefelsaures Kali. Methylschwefelsaures Kaliumoxyd. Kali-Methylsulphat. Methylsulphat des Kaliumoxyds. Sulfomethylsaures Kali. Kalisulfomethylat. Sulfomethylat des Kaliumoxydes. = Methylosulfate de potasse. Potasse methylosulfurique. Sulfomethylate de potasse. Potasse sulfomethylique.

835^f. **Kali jodicum.** Jodas kalicus. Jodas potassae. Kalium oxydatum jodicum. Kali jodicum. = Jodsaures Kali. Jodinsaures Kali. Jodsaure Pottasche. Jodinsaures Kaliumoxyd. Kalijodat. Kaliumoxydjodat. Pottaschenjodat. Jodat des Kali's. Jodat des Kaliumoxydes. = Jodate de potasse. Potasse jodique. Potasse jodique.

835^g. **Kali manganicum.** Chamaeleon minerale. Manganas kalicus. Manganas potassae. Kalium oxydatum manganicum. Alkali vegetabile manganatum. Manganicum potassinatum. = Mangansaures Kali. Mangansaures Kaliumoxyd. Kalimanganat. Manganat des Kaliumoxydes. Kaliumoxydmanganat. Braunsteinpottasche. Mineralisches Chamäleon. Braunsteingesäuerte Pottasche. = Manganate de potasse. Potasse manganique. Caméléon minéral. Manganésie de potasse.

835^h. **Kali molybdaenicum.** Molybdas kalicus. Molybdas potassae. Alkali vegetabile molybdaenatum. Molybdaenicum potassinatum. Molybdaenum tartarisatum. Molybdaenum potassinatum. = Molybdänsaures Kali. Molybdänsaure Pottasche. Molybdänsaures Kaliumoxyd. Kalimolybdat. Kaliumoxydmolybdat. Molybdat der Pottasche. Molybdat des Kali's. Molybdängesäuerte Pottasche. Wasserbleisaure Pottasche. Molybdänsaures Pflan-

zenalkali. Wasserbleipottasche. Wasserbleisaures Gewächssalkali. Vegetabilisches Wasserbleisalz. Wasserbleisaures Weinstein Salz. Pottaschenwasserbleisalz. = Molybdate de potasse. Potasse molybdique.

836. **Kali muriaticum.** Kali salitum. Chloruretum potassii. Chloruretum kalii. Sal febrifugum Sylvii. Sal digestivum. Sal digestivum Sylvii. Murias potassae. Kalium chloratum. Potassium chloratum. Alkali vegetabile salitum. Alkali vegetabile muriaticum. Kali vegetabile salitum. Sal marinum regeneratum. Kali vegetabile muriaticum. Sal antihypochondriacum. Potassa muriatica. Potassa salita. Kali hydrochlorinicum. Sal commune regeneratum. Sal embryonatum. Sal commune salitum. Potassinum muriaticum. Sal antiebrile. Sal febrifugum. Murias lixiviae. Murias kalii. Chloruretum kalii. Muriaticum potassiatum. Sal diureticus Sylvii. Spiritus salis marini coagulatus. Sal diureticus. = Salzsaures Kali. Kochsalzgesäuertes Pottaschensalz. Fiebersalz. Kalinchlorid. Hydrochlorinsaures Kali. Pottaschenkochsalz. Sylvisches Fiebersalz. Chlorkalium. Salzsaures Gewächslaugensalz. Chlorwasserstoffsäures Kali. Kaliumchlorid. Kaliumchlorttr. Salzsaures Pflanzenalkali. Kalimuriat. Digestivsalz. Sylvisches fiebertreibendes Salz. Hydrochlorsaures Kali. Sylvisches Digestivsalz. Muriumsäures Kaliumoxyd. Digestivsalz des Sylvius. Kochsalziges Weinstein Salz. Kochsalziges vegetabilisches fixes Laugensalz. Wasserstoffchlorsaures Kali. Kaliumoxydhydrochlorat. Coagulirter Salzgeist. Regenerirtes Kochsalz. Harntreibendes Salz. Gesalzenes Gewächslaugensalz. Kochsalziges Pflanzenalkali. Meersalzsaures Gewächssalkali. = Sel antiebrile. Sel fébrifuge. Sel marin régénéré. Chlorure de potassium. Muriate de potasse. Potasse muriatique. Sel fébrifuge de Sylvius. Sel commun à base d'alcali végétal. Sel digestif de Sylvius. Sel digestif. Hydrochlorate de potasse. Potasse hydrochlorique.

837. **Kali muriaticum oxygenatum.** Kali muriaticum hyperoxydatum. Kali oxymuriaticum. Kali oxyhalogenatum. Kali hyperoxymuriaticum. Kali chlorinosum. Kali chloricum. Kali chlorinicum. Chloras kali. Chloras kalicus. Chloras potassae. Chloras lixiviae. Kali salitum oxygenatum. Alkali vegetabile salito-dephlogisticatum. Alkali salitum oxygenatum. Sal oxygenatus. Sal digestivum dephlogisticatum. Sal febrifugum dephlogisticatum. Murias oxygenatus potassae. Potassinum muriaticum oxygenatum. Murias kalicus oxygenatus. Murias lixiviae oxygenatus. Kali muriaticum oxyhalogenatum. Lixivia muriatica oxygenata. Kali oxychlorinicum. Kali muriaticum oxydatum, s. hyperoxygenatum. Alkali vegetabile oxymuriaticum. Oxymurias potassae. Murias potassae hyperoxygenatus. Murias potassae oxygenatus. Sal muriaticum oxydatum. = Oxydirtes salzsaures Kali. Oxygenirtes salzsaures Kali. Oxygenirt-salzsaures Kali. Chlorinsaures Kali. Hyperoxydirtsalzsaures Kali. Hyperoxygenirtsalzsaures Kali. Kalichloret. Chloret des Kali's. Euchlorinkali. Chlorat der Pottasche. Gesauerstoffsalzsaures Kali. Dephlogistirtsalzsaures Kali. Kaliumoxydechlorat. Kalichlorat. Oxygenirtes salzsaures Gewächslaugensalz. Sauerstoffes Digestivsalz. Oxyhalogenirtes Kali. Chlorsaures Kali. Sauerstoffes Fiebersalz. Knallsalz. Gesauerstofftes salzsaures Pflanzensalz. Bertholletisches Küchensalz. Chlorkali. Oxychlorinsaures Kali. Oxymuriat des Kali's. = Muriate

oxigéné de potasse. Oxymuriate de potasse. Sel digestif déphlogistiqué. Sel febrifuge déphlogistiqué. Muriate suroxigéné de potasse. Chlorure de potasse. Potasse oxymuriatique. Chlorate de potasse.

838. Kali nitricum. Kali nitratum. Kali nitrosum. Nitrus kalicus. Nitrus potassae. Nitrus lixiviae. Nitris potassae. Nitratis potassae. Nitrum. Nitrum potassinum. Alkali vegetabile nitratum. Kali vegetabile nitratum. Sal salis petrae. Halinitrum. Potassinum nitricum. Potassa nitrata. Sal anderone. Lixivia nitrata. Nitrum vulgare. Nitrum commune. Sal hermaphroditicum. Kalium oxydatum nitricum. Nitrum prismaticum. Nitrum regeneratum. Nitrum nitratum. Nitrum artefactum. Sal lauraroeh. Sal catholicum. Sal petrae. Deutonnitras potassii. Tartarus nitratus. Nitrosum potassinatum. Sal nitrum. Salpetra. Sal terrae. = Salpeter. Salpetersaures Kali. Salpetergesäuertes Pottaschensalz. Kalinitrat. Nitrat des Kali's. Nitrat der Pottasche. Wiederhergestellter Salpeter. Kalisalpeter. Prismatischer Salpeter. Saliter. Salniter. Felsensalz. Blut der Natur. Azotsaures Kaliumoxyd. Spiesiger Salpeter. Salpetersaures Pflanzenalkali. Weinsteinsalpeter. Säulenförmiger Salpeter. Salpetergesäuertes Gewächsalkali. Salpetrichte Pottasche. Weisser Drache. Salpetersaure Pottasche. Salpetersaures Kaliumoxyd. Kaliumoxydnitrat. Ostindischer Salpeter. = Nitre. Salpêtre. Nitrate de potasse. Nitre prismatique. Sel infernal. Nitre commun. Tartre nitreux. Nitre de potasse. Potasse nitratée. Potasse nitrique. Sel de nitre. Deutonnitrate de potassium. Nitre régénéré.

839. Kali nitricum tabulatum. Kali nitricum in tabulis. Nitrum tabulatum. Nitrus potassae cum sulphure fusus. Crystallus mineralis. Deutonnitras potassii fusus. Nitrus potassae fusus cum sulphatis pauxillo. Lapis prunellae. Sal prunellae. = Salpeterküchelchen. Prunellensalz. Gefälfelter Salpeter. Salpeterkuchen. = Sel prunelle. Cristaux minéraux. Nitre tabulé. Nitre fondu. Nitrate de potasse fondu. Sel de prunelle.

840. Kali nitricum stibiolum. Nitrum anodynum. Nitrum stibiolum. Nitrum antimoniatum. Kali hyponitrosum impurum. Anodynum minerale. Lapis prunellae antimonialis. Sal polychrestum antimoniale. Lapis prunellae antimonialis Schroederi. Hyponitris kalicus impurus. = Spiessglanzsalpeter. Antimonialsalpeter. Spiessglanzhaltiges salpetersaures Kali. Antimonialischer Salpeter. Unreines untersalpetrigsaures Kali. Unreines Kalihyponitrit. = Nitre antimonial. Nitrate de potasse antimonial. Nitre anodin. Anodin minéral. Sel prunelle antimonial. Hyponitrite de potasse impure.

841. Kali natronato-tartaricum. Tartarus natronatus. Sal polychrestum. Sal polychrestum de Seignette. Sal polychrestum Seignetti. Sal Seignetti. Sal Seignette. Sal de Seignette. Tartras kalico-natricus. Tartras kalico-natricus cum aqua. Sal rochellense. Sal rupellense. Soda tartarisata. Alkali minerale tartarisatum. Kali minerale tartarisatum. Tartaris sodae. Tartras sodae. Tartras natri. Tartras sodae et kali. Cremor tartari natronatus. Acidum tartari alkali vegetabili et minerali saturatum. Tartris potassae et sodae. Tartris lixiviae et sodae. Nitrum potassino-tartaricum. Natrum tartaricum kalisatum. Tartarus solubilis de Seignette. Kali tartaricum cum natro. Kali tartaricum natronatum. Deutotartaris po-

tassii et sodii. Tartareum Seignetti. Tartras potassae et sodae. Natrum tartarisatum. Soda cum tartaro crystallisato. = Weinsaures Natronkali. Natronweinstein. Roschellisches Polychrestsalz. Seignettesalz. Weinsteinsaures Sodasalz. Weinsteinsaures Natron (irrhümlich). Natronweinsalz. Natronisirtes Weinsalz. Weinsaures Kalinatron. Polychrestsalz. Mit Weinstein krystallisirte Soda. Polychrestsalz des Seignette. Rochellesalz. Tartarisirte Soda. Weinsteinsaures Pottaschensalz. Sodaweinsalz. Sodaweinstein. Durch Mineralalkali mittelsalzig gemachter Weinstein. Sodahaltige weinsteinsauere Pottasche. Kalisches weinsteinsauere Natron. Natronhaltiger Weinstein. Natronisirter Weinstein. Soda enthaltender Weinstein. Seignettisches Salz. Seignettisches Polychrestsalz. Roscheller Salz. Roscheller Polychrestsalz. Natronhaltiges weinsteinsauere Kali. Seignette's löslicher Weinstein. Tartarisirtes Natron. Weinsteinsauere Kali und Natron. Schwanensalz. = Tartrate de potasse et de soude. Sel de Seignette. Tartrite de soude. Sel polycreste de la Rochelle. Sel polycreste de Seignette. Sel de la Rochelle. Soude tartarisée. Sel polycreste. Tartrite de soude et de potasse. Tartre soluble de Seignette. Sel polychreste soluble. Deutotartrate de Potassium et de Sodium.

842. **Kali oxalicum.** Kali acetosellae. Kali oxalicum acidum. Kali oxalicum acidulum. Kali acidulo-oxalicum. Oxalium. Sal oxalicum. Sal oxytriphylly. Sal oxalis. Sal oxy. Sal acetosellae. Sal essentielle acetosellae. Sal acetosae. Sal essentielle acetosae. Potassinum oxalicum. Bioxalas kalicus. Bioxalas kalicus cum aqua. Kali bioxalicum. Superoxalas potassae. Oxalas potassae acidulus. Oxalas potassae. Alkali vegetabile acetosellatum. Kalium oxydatum oxalicum. Oxalas lixiviae. Oxalas acidulus potassae. Superoxalas kalicus. Bioxalas potassae. Oxalinum potassinatum. Saccharinum potassinatum. Sal allelujae. Sal lujulae. Sal trifolii acetosi. Oxalium. = Kleesaures Kali. Sauerkleesaures Kali. Saures sauerkleesaures Kali. Zuckersaures Weinsteinsalz. Zweifach kleesaures Kali. Sauerlich kleesaures Kali. Sauerampfsalz. Sauerampfersalz. Regenerirtes Sauerkleesalz. Zweifach oxalsaures Kali. Kleesalz. Sauerkleesalz. Saures Sauerkleesalz. Doppeltkleesaures Kali. Zuckersäuerliches vegetabilisches Mittelsalz. Saures kleesaures Kali. Sauerkleesaures Pflanzenalkali. Kali-Bioxalat. Sauerkleesalziger Weinstein. Kalioxalat. Oxalat des Kali's. Kalidoppeloxalat. Kalidoppeloxalat mit Wasser. Vegetabilisches Sauerkleemittelsalz. Saures Oxalat der Pottasche. Fleckensalz. Sauerliches sauerkleegesäuertes Pottaschensalz. Sauerkleeweinstein. Sauerkleesalziges fixes vegetabilisches Laugensalz. Zuckerweinstein. Zuckersaures Gewächssalkali. Zuckersaures vegetabilisches Laugensalz. Zuckersaures Pflanzenlaugensalz. Sauerkleesaure Pottasche. Zuckersaures Kali. Sauerkleesäuerliche Pottasche. Zuckersalziger Weinstein. = Oxalate de potasse. Oxalate acidule de potasse. Sel d'oseille. Acidule oxalin de Morveau. Oxalium. Sel acetoselle. Bioxalate de potasse. Oxalate acide de potasse. Suboxalate de potasse. Sel d'oseille du commerce. Suroxalate de potasse. Sel essentiel d'oseille. Sel acide d'oseille végétal.

842*. **Kali phosphoricum.** Phosphas kalicus. Phosphas potassae. Kalium oxydatum phosphoricum. Alkali vegetabile phosphoratum. Phos-

phoreum potassinatum. Alkali vegetabile phosphoricum. Tartarus phosphoratus. Sel phosphoreum vegetabile. Phosphoricum potassinatum. Sal lixivius phosphoricus. Lixivia phosphorica. Potassa phosphorica. = Phosphorsaures Kali. Phosphorsaure Pottasche. Phosphorsaures Kaliumoxyd. Kaliphosphat. Pottaschenphosphat. Kaliumoxydphosphat. Phosphat des Kali's. Phosphat des Kaliumoxydes. Phosphorgesäuerte Pottasche. Vollkommen phosphorsaures Pflanzenalkali. Phosphorsaures Pflanzenlaugensalz. Vegetabilisches phosphorsäuerliches Mittelsalz. Phosphorsäurehaltiges gewächslaugensalziges Mittelsalz. Gewächsphosphorsalz. Phosphorweinstein. Phosphorisirter Weinstein. Phosphorisirtes Gewächslaugensalz. = Phosphate de potasse. Potasse phosphorique. Oxide de potassium phosphorique. Sel phosphorique végétal. Sel phosphorique à base d'alkali végétal.

842^b. **Kali picronitricum.** Picronitras kalicus. Picronitras potassae. Kali nitroxanticum. Kali carbo-azoticum. Kali carbo-nitricum. Carbonitras kalicus. Carbo-azotas potassae. = Kohlenstickstoffsäures Kali. Kohlenstickstoffsäure Pottasche. Kaliumoxydpicronitrat. Picronitrat des Kali's. Picrinsaures Kali. Picrosalpetersaures Kali. Carbazotsäure Pottasche. Kohlensticksaures Kali. Trinitrocarbonsaures Kali. Nitrophänissaures Kali. Chrysolepinsaures Kali. = Picronitrate de potasse. Potasse picronitrique. Potasse carboazotique. Carbazotate de potasse. Trinitrocarbonate de potasse. Nitrophénisate de potasse. Chrysolépinat de potasse.

842^c. **Kali silicicum.** Silicas kalicus. Silicas potassae. Potassa silicea. Potassinum silicatum. Kalium oxydatum silicatum. Silicea potassinata. = Kieselsaures Kali. Kieselsäure Pottasche. Kieselsaures Kaliumoxyd. Kalsilicat. Pottaschensilicat. Kaliumoxydsilicat. Silicat des Kali's. Silicat des Kaliumoxydes. Siliciumsäures Kaliumoxyd. Siliciumsäures Kali. Kieselkali. Kieselpottasche. Kieselerdekali. Pottaschenkiesel. Pottaschensilex. = Silicate de potasse. Potasse de silice. Potasse silicée. Potasse silicique.

Man hat dasselbe in zweierlei Form, nemlich:

1. *in fester Form:* Kali silicicum siccum. = Trocknes kieselsaures Kali. Festes Wasserglas. = Silicate de potasse sec.; und

2. *in flüssiger Form:* Kali silicicum solutum, s. liquidum. Liquor kali silicii. Kalias silicius liquidus. Potassa silicea liquida. Potassinum silicatum liquidum. Liquor silicum. = Aufgelöstes oder flüssiges kieselsaures Kali. Wasserglas. Aufgelöstes Wasserglas. Kaliwasserglas. Flüssiges Wasserglas. Kieselliquor. Kiesel Feuchtigkeit. Aufgelöster Kiesel. Kieselwasser. Flüssige Kieselerdepottasche. Flüssige Kieselpottasche. Flüssige kieselerdige Pottasche. Kieselsaft. Pflanzenlaugensalzige Kieselerde. Flüssiges Kieselkali. Kieselseife. = Potasse de silice en Liqueur. Silicate de potasse en solution. Potasse silicée en Liqueur. Liqueur des cailloux. Silicate de potasse liquide.

842^d. **Kali succinicum.** Succinas kalicus. Succinas potassae. Kalium oxydatum succinicum. Alkali vegetabile succinatum. Lixivia succinata. Succineum potassinatum. Tartarus succinatus. = Bernsteinsaures Kali. Bernsteinsaures Kaliumoxyd. Bernsteinsäure Pottasche. Succinat des Kali's.

Succinat der Pottasche. Kaliumoxydsuccinat. Kalisuccinat. Bernsteingesäuerte Pottasche. Bernsteinsaures Pflanzenalkali. Bernsteinsaures Gewächslaugensalz. Bernsteinweinstein. Vegetabilisches Bernsteinsalz. Gewächslaugensalziges Bernsteinsalz. = Succinate de potasse. Pottasse succinée. Tartre succiné. Carabite de potasse. Sel neutre succiné à base d'alkali fixe végétal.

843. **Kali sulphurato-stibiatum.** Kali sulphuratum stibiatum. Kali stibio-sulphuratum hydrogenatum. Kali stibiato-sulphuratum. Hepar antimonii. Oxydum antimonii semivitrificatum. Alkali sulphuratum antimoniale. Hepar stibii. Sulphuretum lixiviae stibiatum. Sulphuretum potassae stibiatum. Potassium stibii sulphuratum. Hepar sulphuris antimonii. Sulphuretum stibiatum lixivae. Sulphuretum potassae et antimonii. Kalium stibiatum sulphuratum. Hepar antimonii kalinum. = Schwefelantimonkalium. Spiessglanzhaltige geschwefelte Pottasche. Spiessglanzhaltiges Schwefelkali. Hydrothionschwefelspiessglanzkali. Spiessglanzleber. Schwefelspiessglanzkali. Hydrothionschwefelspiessglanzkali. Antimonialisches geschwefeltes Alkali. Antimonialisches Schwefelkali. Geschwefeltes spiessglanzartiges Alkali. Spiessglanzartige Schwefelleber. Geschwefelte Spiessglanzhalbsäure. Antimonialische Schwefelleber. Schwefelspiessglanzhalbsäure. Antimonial-schwefelleber. Stibthionitrsaures Kalinthonit. Spiessglanzhaltige Schwefelpottasche. = Sulfure alcalin antimonié. Sulfure de potasse antimonié. Oxide d'antimoine sulfuré. Foie d'antimoine. Foie de soufre antimonié.

844. **Kali sulphuratum.** Hepar sulphuris. Hepar sulphuris salinum. Hepar sulphuris potassinatum. Kalium sulphuratum. Quinquesulphuretum potassii cum sulphato kalico. Sapo sulfuris. Hepar sulphuris alcalinum. Hepar sulphuris vulgare. Hepar sulphuris kalinum. Trisulphuretum kalii cum sulphate kalico, inmixto carbonate kalico. Sulphuretum kalii. Sulphuretum kalii cum sulphate kalico. Kali sulphuratum hydrogenatum. Kali hydrosulphuratum. Sulphuretum kalinum. Sulphuretum lixiviae. Sulphuretum kalinum hydrogenatum. Potassium sulphuratum. Sulphuretum kalicum, s. kalii. Sulphuretum potassae. Sulphur potassae. Sapo sulphureus. Kalium sulphuratum. Hydrosulphuretum potassae. Alkali vegetabile sulphuratum. Polysulphuretum potassii. = Geschwefeltes Kali. Schwefelleber. Gemeine Schwefelleber. Salzige Schwefelleber. Kalische Schwefelleber. Kaliumkarbonat enthaltendes Kaliumdreifachsulphuret mit Kalisulphat. Schwefelkali. Schwefelkalium. Hydrothionschwefelkali. Hydrothschwefelkalium. Hydrogenisirtes geschwefeltes Kali. Geschwefelte Pottasche. Laugensalzige Schwefelleber. Mit Pottasche bereitete Schwefelleber. Kalischwefelleber. Schwefelseife. Verseifter Schwefel. Kalinthonid. Alkalinische Schwefelleber. = Sulfure de potasse. Potasse sulfurée. Foie de soufre. Polysulfure de potassium. Sulfure de potassium.

845. **Kali sulphuricum.** Kali vitriolatum. Kali sulphuricum neutrale. Sulphas potassae. Deutosulphas potassii. Arcanum duplicatum. Sal de duobus. Arcanum duplicatum catholicum Wedelii. Arcanum holsteiniense. Arcanum holsaticum. Panacea duplicata. Panacea holsatica. Nitrum vitriolatum. Tartarus vitriolatus. Alkali vegetabile vitriolatum. Alkali vegetabile sulphuricum. Vitriolicum potassinatum. Alkali vegetabile vitriolicum.

Potassinum vitriolicum. Potassinum sulphuricum. Lixivia vitriolica. Kalium oxydatum sulphuricum. Lixivia sulphurica. Sal polychrestum Lemery. Sal polychrestum Glaseri. Sulphas lixiviae. Sulphas kalicus. Sal polychrestum parisiense. Sal polychrestum Boerhaavii. Kali vegetabile vitriolatum. Panacea Glauberi. Sulphas kali. Potassa vitriolata. Sal enixum Paracelsi. Specificum Paracelsi. Tartarus vitriolatus Tachenii. Specificum purgans Paracelsi. Tartarus vitriolatus fixus Tachenii. = Vitriolweinstein. Schwefelsaures Kali. Doppelsalz. Dublikatsalz. Duplikatsalz. Holsteinische Panazee. Vitriolisirter Weinstein. Vitriolisirtes Weinsalzalkali. Vitriolisirte Pottasche. Pottaschenvitriol. Sulphat der Pottasche. Sulphat des Kaliumoxyds. Vitriolgesäuertes Pflanzenalkali. Schwefelgesäuertes Gewächslaugensalz. Vitriolisches Weinsalzalkali. Vitriolisches vegetabilisches Laugensalz. Pottaschenvitriolsalz. Schwefelsaure Pottasche. Glaser's Polychrestsalz. Neutrales schwefelsaures Gewächsalkali. Kalisulphat. Sulphat des Kali's. Schwefelsaures Pflanzenkali. Neutrales schwefelsaures Kali. Polychrestsalz. Schwefelgesäuertes Pottaschensalz. Einfach schwefelsaures Kali. Kaliumoxydsulphat. = Sulfate de potasse. Sulfate de potasse neutre. Vitriol de potasse. Tartre vitriolé. Sel de duobus. Sel enixé de Paracelse. Alkali végétal vitriolique. Arcane holsatique. Panacée holsatique. Sel polycreste de Glaser. Sel Duobus. Deutosulfate de Potassium. Potasse vitriolée. Sel dépuratif de Dufour.

845^a. **Kali sulphuricum acidulum.** Kali sulphuricum acidum. Kali bisulphuricum. Kalium oxydatum bisulphuricum. Bisulphas kalicus. Bisulphas potassae. Lixivia vitriolata acidula. Tartarus vitriolatus acidus. Sal auri philosophicum. Potassa vitriolata acidula. = Saures schwefelsaures Kali. Saure schwefelsaure Pottasche. Saures schwefelsaures Kaliumoxyd. Doppelt-schwefelsaures Kali. Kalibisulphat. Kaliumoxydbisulphat. Bisulphat des Kali's. Bisulphat der Pottasche. Saures Sulfat des Kali's. Saurer vitriolisirter Weinstein. Saures Doppelsalz. Philosophisches Goldsalz. Uebersaurer vitriolisirter Weinstein. = Bisulfate de potasse. Potasse bisulfurique. Tartre vitriolé acide.

845^b. **Kali sulphurosum.** Sulphis kalicus. Sulphis potassae. Kalium oxydatum sulphurosum. Alkali vegetabile sulphurosum. Sulphureum potassinatum. Sal sulphuratum Stahl's. Tartarus vitriolatus volatilis. Tartarus vitriolatus plumosus. Sal neutrum sulphuris. Sal tartari sulphureum, s. sulphurosum. = Schwefligsaures Kali. Schwefligsaure Pottasche. Schwefligsaures Kaliumoxyd. Kalisulphit. Kaliumoxydsulphit. Pottaschensulphit. Sulphit des Kali's, des Kaliumoxyds oder der Pottasche. Schwefelsäurichtes Pottaschensalz. Unvollkommen schwefelsaure Pottasche. Flüchtig schwefelsaures Pflanzenalkali. Vitriolisirter Schwefelweinstein. Federartiger vitriolisirter Weinstein der Engländer. Flüchtig-schwefelsaures Weinstensalz. Schweflichtes Mittelsalz. Schwefelmittelsalz. Flüchtiger vitriolisirter Weinstein. Geschwefelter Weinstein. Stahl's Schwefelsalz. Schwefliches Salz. = Sulfite de potasse. Potasse sulfureuse. Sel sulfureux de Stahl.

846. **Kali tartaricum.** Kali tartarisatum. Tartarus tartarisatus. Tartarus neutralisatus. Kali tartaricum neutrale. Sal vegetabile. Alkali vege-

tabile tartarisatum. Potassinum tartaricum. Kali vegetabile tartaricum. Potassinum tartarosum. Kalium oxydatum tartaricum. Tartras lixiviae. Tartras potassae. Tartras kali. Tartras kalicus. Tartris potassae. Lixivia tartarisata. Deutotartras potassii. (Fälschlich zuweilen Tartarus solubilis und Sal vegetabile diureticum). = Weinsteinsaures Kali. Weinsaures Kali. Einfach weinsaures Kali. Tartrat des Kaliumoxydes. Weinsalzsaure Pottasche. Weinsteinsäure Pottasche. Weinsteinsalziges fixes vegetabilisches Laugensalz. Weinsalzgesäuertes Pottaschensalz. Tartarisirter Weinstein. Alkalisirter Weinstein. Neutraler Weinstein. Tartarisirtes Weinsteinsalz. Neutrales weinsaures Kaliumoxyd. Neutralisirtes Weinsalz. Kalitartrat. Tartrat des Kali's. Weinsaures Pflanzenalkali. Neutrales weinsteinsaures Kali. Gesättigtes weinsaures Pflanzenkali. Pottaschenweinstein. Vegetabilisches Salz. Weinsalziger Weinstein. Tartarisirtes vegetabilisches Laugensalz. Vegetalsalz. (Fälschlich: Auflöslicher Weinstein. Harntreibendes Pflanzensalz.) = Tartrite de potasse. Tartre de potasse. Tartre tartarisé. Tartrate de potasse neutre. Deutotartrate de Potassium. Sel végétal. (Fälschlich: Tartre soluble. Sel végétal diurétique.)

846^a. **Kali valerianicum.** Valerianas kalicus. Valerianas potassae. Kalium oxydatum valerianicum. Kali delphinicum. Kali phoenicum. = Baldriansaures Kali. Baldriansaures Kaliumoxyd. Kalivalerianat. Kaliumoxydvalerianat. Valerianat des Kali's. Delphinsaures Kali. Phocensaures Kali. Kalidelphinat. Kaliphocenat. = Valérianate de potasse. Potasse valérianique. Potasse valérique. Delfinate de potasse. Phocenate de potasse.

846^b. **Kali wolframicum.** Alkali vegetabile wolframicum. Barylithicum potassinatum. Kali scheelicum. Kali tungstenicum. Wolframas kalicus. Wolframas potassae. Tunstas potassae. Tungstas kalicus. Scheelas kalicus. Kali tunsticum. = Wolframsaures Kali. Wolframsaures Kaliumoxyd. Wolframsaure Pottasche. Kaliwolframat. Kaliumoxydwolframat. Wolframmat der Pottasche. Wolframmat des Kali's. Scheelsaures Kali. Kaliumoxydscheelat. Tungsteinsaures Kali. Kaliumoxydtungstat. Tungsteinpottasche. Wolframsaurer Weinstein. Vegetabilisches Tungsteinsalz. Tungsteinsaures Pflanzenlaugensalz. Schwersteinsaures Pflanzenalkali. = Wolframmat de potasse. Scheelate de potasse. Tungstate de potasse. Potasse wolframique. Potasse cheelique. Potasse tungstique.

846^c. **Kalium.** Kalium purum. Kalium metallicum. Potassium. = Kalium. Kalin. Kaliummetall. Potassium. Pottaschenmetall. Kaliradical. = Kalium. Potassium.

846^d. **Kalium rhodanatum.** Kali sulphocyanhydricum. Rhodanetum kalii. Rhodanetum potassii. Sulphocyanhydras kalicus, s. potassae. Kali anthrazothionicum. Anthrazothionas kalicus. — Rhodankalium. Kaliumrhodanuret. Kaliumschwefelcyanid. Schwefelcyankalium. Kaliumsulphocyanid. Schwefelblausaures Kali. Anthrazothionsaures Kali. Kalianthrazothionat. Kaliumoxydanthrazothionat. Anthrazothyonat des Kaliumoxyds. Rhodanwasserstoffsäures Kali oder Kaliumoxyd. Schwefelcyanwasserstoffsäures Kali oder Kaliumoxyd. = Sulfocyanhydrate de potasse. Rhodonure de potassium. Potasse sulfocyanhydrique. Anthrazothionate de potasse.

847. **Kino.** Gummi kino. Gummi gambiense. Gummi Gambiae. Gummi de Gambia. Gummi rubrum adstringens. Gummi adstringens Fothergilli. Gummi adstringens gambiense. Gummi rubrum. Gutta Gambiae. Resina gambiensis. Resina kino. Gummi rubrum adstringens Gambiense. = Kino. Kinogummi. Kinoharz. Gambienser Gummi. Gummi von Gambia. Fothergillsches Kinogummi. = Kino. Gomme kino. Gomme de Gambie. Résine kino.

Man unterscheidet im Handel besonders folgende Sorten:

1. Das ächte, senegalische oder afrikanische Kino. = Kino verum, s. senegalense, s. africanum; vom afrikanischen Kinabaum, *Pterocarpus senegalensis* Hock; — 2. das ostindische Kino. = Kino orientale; — Cachou de *Butea frondosa*; von der belaubten *Butea*, *Butea frondosa* Roxb.; — 3. das amerikanische oder westindische Kino, amerikanisches oder falsches *Ratanhiaextract*; = Kino americanum, s. occidentale. = *Extractum ratanhia americanae*, s. *falsae*; — von der westindischen Seetraube, *Coccoloba uvifera* Linn.; — 4. das neuholländische oder australische Kino. = Kino australe, s. *novae hollandiae*; — von der harzigen Schönmütze, *Encalyptus resinifera* Smith.

847^a. **Kreatinum.** — Kreatin. = Kréatine.

Ein eigenthümlicher Stoff aus dem Fleisch der Wirbelthiere.

847^b. **Kreatininum.** = Kreatinin. = Kréatinine.

Eine organische Basis aus dem Menschenharn.

848. **Labdanum.** Laudanum. Ladan. Gummi ladan. Gummi ladanum. Gummi laudanum. Gummi labdanum. Gummi-resina ladanum. Resina labdani. Resina ladanum. Resina labdanum. = Laudanum. Laudangummi. Ladan. Ladaugummi. Labdanum. Ladanum aus Candia. Ladanum. Kandisches Ladanum. = Gomme ladanum. Résine labdanum. Ladane. Ladanum. Labdanum. Résine de Ciste de Crète.

Von Cistus ladaniferus Linn., Cistus creticus Linn., Cistus cyprius Lam. und einigen andern Arten Cistus.

NB. Gewöhnlich ist das im Handel vorkommende Ladanum nicht ächt, sondern ein Gemisch von Weihrauch, Sandarak, Mastix, Bernstein, Storax, Terpentin und etwas Kienruss.

848^a. **Lac-Dye und Lac-Lacc.**

Sind rothe Lackfarben aus dem Stocklack. No. 850.

849. **Lac lunae.** Agaricus mineralis. Agaricus fossilis. Stenomarga. Axungia lunae. Calcareus lactiformis. Terra calcarea lactiformis. Creta farinacea. Morochthus. Fariua fossilis. Fungus petraeus. Lapis morochthus. = Mondmilch. Mondlack. Bergmilch. Mehlkreide. Guhr. Bergguhr. Mineralischer Schwamm. Mineralischer Agarik. Bergmehl. Bergziger. Himmelsmehl. Weisses Steinmark. Fossiles Mehl. = Lait de lune. Laque de lune. Agaric minéral. Agaric fossile. Lait de montagne. Farine fossile.

849^a. **Lacca.** Gummi laccae. Resina laccae. Resina cerea cocci ficus. = Lack. Gummilack. Schellack. = Gomme lacque. Gomme laque. Laque. Lacque.

Wird durch die Lackschildlaus, *Coccus lacca* Linn. (*Coccus ficus* Fabr.) auf mehreren Gewächsen als: *Aleurites laccifera* Willd. (*Croton lacciferum* Linn.), *Ficus indica* Vahl., *Ficus religiosa* Linn., *Rhamnus jujuba* Linn. u. a. hervorgebracht.

Man unterscheidet folgende drei Sorten Gummilack: 850. 851. 852.

850. **Lacca in baculis.** *Lacca in ramulis.* *Lacca in lignis.* Gummi laccae in baculis. Gummi laccae in ramulis. = Stocklack. Stengellack. Rother Lack. Stablack. Holzlack. Stangenlack. = Gomme laque en bâton. Laque en bâtons.

Der an den Zweigen festsitzende Gummilack.

851. **Lacca in granis.** Gummi laccae in granis. *Lacca in seminibus.* *Lacca granulata.* = Körnerlack. Samenlack. Granulirter Lack. = Gomme laque en graines. Laque en graines.

Der von den Zweigen abgelöste Gummilack.

852. **Lacca in tabulis.** *Lacca in massis.* Gummi laccae in tabulis. Gummi laccae in massis. = Schellack. Tafellack. Blattlack. Scheibenlack. Plattlack. Klumpenlack. Schellack. Schaalenlack. = Gomme laque en feuilles. Laque en feuilles. Laque plate. Résine laque. Laque en oreilles. Gomme laque en tablettes.

Der geschmolzene Gummilack.

853. **Lacca caeruleae.** *Lacca musica.* *Lacca musci.* *Lacmus.* *Pigmentum caeruleum.* Turnesol in pane. Succus tornae. Lapis caeruleus. *Lacca coerulea.* *Pigmentum lacmus.* *Succus heliotropii.* = Blauer Lack. Lackmus. Lacmus. Lackmoos. Blaues Pigment. Blaustein. Blauer Tournis. Blauer Tournesol. = Tournesol. Tournesol en pâte. Tournesol en pains. Tournesol en pierre. Laque bleue. Pierre bleue.

Wurde früher von dem färbenden *Croton*, *Croton tinctorium* Linn., abgeleitet; wird aber aus der Lackmusflechte; *Parmelia Roccella* Achar. (*Lichen Roccella* Linn.) und *Parmelia tartarea* Achar. (*Lichen tartareus* et *L. frigidus* Linn.) bereitet.

854. **Lacca florentina.** *Lacca rubra florentina.* *Rubrum florentinum.* *Lacca veueta.* = Florentiner Lack. Florentiner rother Lack. Florentiner Roth. Venetianer Lack. = Laque de Florence. Laque rouge de Florence. Rouge de Florence. Lacque fine de Florence. Laque fine carminée. Laque de Venise.

855. **Lacca globulata.** *Lacca in globulis.* *Lacca columbina.* *Lacca rubra globulata.* *Lacca rubra in globulis.* = Kugellack. Rother Kugellack. Kolumbinlack. Rother Lack in Kugeln. = Laque en boules. Laque rouge en boules. Laque colombine.

856. **Lacca sigillata.** *Lacca obsignatoria.* *Cera hispanica.* *Cera sigillata.* *Cera signatoria.* *Lacca signatoria.* = Siegellack. Spanischer Lack. Spanisches Wachs. Siegelwachs. = Laque à cacheter. Cire d'Espagne. Cire à sceller. Cire à cacheter.

857. **Lactucarium.** *Thridacium.* *Lactucina.* *Thridace.* *Thridax.*

Opium lactucatum. Lactucinium. = Laktukarium. Thridacium. Thridax. Lattigmilchsaft. Lattichbitter. Lattichopium. = Lactucarium. Lactucine. Thridace. Lactucaire.

Aus dem Gartenlattig, *Lactuca sativa* Linn., dem Giftlattig, *Lactuca virosa* Linn., und dem wilden Lattig, *Lactuca scariola* Linn.

858. **Lapides cancerorum.** Oculi cancerorum. Calculi cancerorum. Lapilli cancerorum. Concrementa astaci fluviatilis. Concrementa cancerorum. Lapis cancri. Concrementum astaci. = Krebsaugen. Krebssteine. = Yeux d'Ecrevisses. Pierres d'Ecrevisse.

Vom Flusskrebs, *Cancer astacus* Linn. (*Acastus fluviatilis* Fabric.)

859. **Lapis amethystus.** Amethystus. Quarzum amethystus. = Amethyst. Violetter Bergkrystall. Amethyst. = Ametiste. Améthyste.

860. **Lapis aquilae.** Lapis aëtites. Aëtites. Lapis aquilinus. Lapis geodes. Geodes. = Adlerstein. Klapperstein. Eisenniere. Schaaliger Thoneisenstein. = Pierre d'Aigle. Géode. Etite.

860^a. **Lapis Beryllus.** Beryllius. Aquamarin. = Beryll. Aquamarin. Gestreifter Smaragd. = Béril. Béril. Bérylle. Aigue-marine.

860^b. **Lapis bezoardicus de Coromandel.** Bezoar de Coromandel. Bezoar bubalis. = Bezoar von Coromandel. Büffelbezoar. Büffelfallenstein. = Bézoard de Coromandle.

Vom gemeinen Büffel, *Bos Bubalus* Linn.

860^c. **Lapis bezoardicus bovis.** Lapis alcheron. Bezoar bovis. = Ochsenfallenstein. Ochsenbezoar. = Bézoard de boeuf.

Vom Ochsen, *Bos Taurus* Blumenb.

861. **Lapis bezoardicus occidentalis.** Bezoar occidentalis. Lapis bezoar occidentalis. Lapis badzahar. Lapis bedezaher. Lapis belzahar. = Occidentalischer Bezoar. Occidentalischer Bezoarstein. = Bézoard occidental.

Von dem Lama und der Vicuna, *Camelus Lama* et *C. vicuna* Linn.

862. **Lapis bezoardicus orientalis.** Bezoar orientalis. Lapis bezoar orientalis. = Orientalischer Bezoar. Orientalischer Bezoarstein. = Bézoard oriental.

Von der Gazelle, *Antilope dorcas* Linn., und anderen Antilopenarten.

863. **Lapis calaminaris.** Cadmia fossilis. Cadmia nativa. Cadmia aeraria. Cadmia metallica. Cadmia officinarum. Cadmia lapidosa. Zinci minera terrea. Calaminaris. Carbonas zinci impurus. Zincum calaminare. Zincum ochraceum. Carbonas oxydi zinci nativi. Calamina. Minera zinci terrea. Cadmia nativa metalli experts. Zincum oxydatum subcarbonicum. Carbonas zincicus nativus. Oxydum zinci nativum. = Galmey. Gallmey. Galmei. Galmey. Galmeystein. Natürliches kohlen-saures Zink. Natürliches Zinkoxyd. Galmeizink. Galmeierde. Zinkspath. Unreines Zinkkarbonat. Kieselsaures Zinkoxyd. = Terre calaminaire. Pierre calaminaire. Calamine. Cadmie. Oxide de zinc naturel ou natif. Zinc oxydé.

864. **Lapis calcareus.** Lapis calcarius. Calx. Calcareus. = Kalkstein. Kalchstein. Kalk. Kalch. = Pierre à chaux. Chaux.

865. **Lapis carplionis.** Lapidés carplionum. = Karpensteine. Karpfensteine. = Pierres des Carpes.

Vom Karpfen, *Cyprinus carpio* Linn.

866. **Lapis ceraunius.** Lapis lyncis. Lapis belemnites. Lapis dactyli idaei. Dactylus idaeus. Belemnites. Ceraunius. Lyncurins. Helmintholithus belemnites. Dactylus judaeus. Lapis fulminaris. = Donnerstein. Katzenstein. Luxstein. Luchsstein. Druydenfinger. Druidenstein. Alpschoss. Belemnit. = Pierre de Lynx. Pierre de Belemnite. Belemnite.

866^a. **Lapis chrysolithus.** Chrysolithus. = Chrysolith. Chrysopras. Olivin. Chnsit. Goldstein. Peridot. = Chrysolithe.

866^b. **Lapis corneus.** = Hornstein. Hornfels. = Pierre cornée. Roche cornée.

867. **Lapis crystalli.** Crystallus montana. Nitrum crystallus montana. Quarzum crystallus. = Bergkrystall. Krystallstein. Krystallisirter Quarz. Edler Quarz. Crystall. Krystall. = Cristal de roche. Cristal.

868. **Lapis granatorum.** Granatus. Carbunculus. = Granat. Granatstein. = Grenat.

869. **Lapis haematites.** Lapis sanguineus. Haematites. Ferrum haematites. Oxydum ferri nativum. Oxydum ferri haematitis. Oxydum ferri rubrum nativum. = Blutstein. Natürliches Eisenoxyl. Rother Glaskopf. Bluteisenstein. = Pierre hématite. Fer hématite. Pierre sanguinaire. Feret d'Espagne. Hématite rouge. Oxide de fer hématite. Pierre sanguine. Fer oligiste concrétioné. Hématite. Sanguine.

869^a. **Lapis hyacinthus.** Hyacinthus. = Hyacinth. Hyacinthstein. Zirkon. Pyramidaler Zirkon. Natürliches kieselsaure Zirkonerde. = Hyacinthe.

870. **Lapis judaeus.** Phoenicites. Tecolithus. Helmintholithus judaeus. Lapis syriacus. Echini. = Judenstein. Judennadel. = Pierre judaïque.

871. **Lapis lameus.** Lapis ollaris. Lapis lebetum. Lapis colubrinus. Steatites. Smectis. Smectites. Lapis comensis. Creta sartoria. Creta hispanica. Elanolithes. Lapis steatites. Lapis smectis. Lapis saponarius. Terra fullonica. Terra saponaria. Terra smectis. Smectin. = Speckstein. Fettstein. Schmeerstein. Talgstein. Seifenstein. Spanische Kreide. Seifenerde. Weichstein. Topfstein. Scherbelstein. Pfannenstein. Lavetstein. Mehlbatz. Leberstein. = Stéatite. Pierre ollaire. Pierre hépatite. Pierre de lard. Smectin. Soletard.

872. **Lapis lazuli.** Lapis caeruleus. Cuprum lazuli. Lapis coeruleus. Sapphirus veterum. Lapis armenicus. •Lazurus orientalis. Melochites. Lapis melochites. Lapis cyanens. = Lasurstein. Lazurstein. Azurstein. Lasurspath. Armenischer Stein. = Pierre d'Azur. Azur. Outremer. Lazulite. Pierre arménienne.

872°. **Lapis lydius.** Chrysitis. Lapis chrysitis. Coticula. = Lydischer Stein. Chrysit. Probierstein. Kieselschiefer. Jaspiskieselschiefer. = Pierre de touche. Pierre lydique.

873. **Lapis magnes.** Lapis magnesi. Magnes. Lapis nauticus. Lapis hieracius. Lapis syderitis. = Magnetstein. Magneteisenstein. Natürlicher Magnet. Attractorisches Eisenerz. = Pierre magnétique. Pierre d'Aimant. Aimant. Fer oxydulé. Pierre d'Aymant. Aymant.

874. **Lapis manati.** Auris ceti. Lapid. manati. Lapis auri ceti. Lapis tiburonis. = Seekuhstein. Wallfischohr. = Pierre de Vache marine.

Von der Seekuh, *Trichechus manatus* Linn.; gewöhnlich aber von dem Gehörorgane des Wallfisches, *Balaena mysticetus* Linn.

875. **Lapis nephriticus.** Talcum nephriticum. = Griesstein. Nierenstein. Lendenstein. Nephrit. Zade. Beilstein. Nervenstein. Neurith. Göttlicher Stein. = Pierre néphrétique. Jade.

875°. **Lapis obsidianus.** Obsidianus. = Obsidian. Bouteillenstein. Marekanit. Vulkanisches Glas. Isländischer Achat. Gallmazstein. Schwarzer Agtstein. Onyx. = Obsidiane. Pierre obsidiane.

876. **Lapis osteocollae.** Osteocolla. Lapis ammosteos. Holosteus. Lapis sabulosus. Lapis ossifragus. Osteolithus. Stelechites. Ostiocolla. Travertino. = Beinbruch. Beinwelle. Knochenstein. Beinheil. Bruchstein. Kalktuff. Tuffstein. Travertino. Steinbruch. Beinbrech. Beinwell. Duckstein. = Ostéocolle. Moilon. Pierre de taille. Souchet. Moëllon. Chaux carbonatée incrustante.

877. **Lapis percae.** Lapid. percarum. = Kaulbarschsteine. Bersingsteine. Kaulpersichsteine. = Pierres de Perche.

Vom Kaulbarsch, *Perca fluviatilis*.

878. **Lapis porcinus.** Lapis hystricis. Lapis hystricinus. Lapis malaccensis. Lapis porciarius. Bezoar porci. Pedra de porco. Mastico de Soho. = Schweinstein. Igelstein. Stachelschweinbezoar. Malackastein. Stein von Malacka. Bezoar vom Stachelschwein. Malackischer Schweinstein. = Pierre de porc-épic. Pierre de Malacca. Bézoard de porc-épic des Indes. Pierre de porc.

Vom malackischen Igel, *Erinaceus malaccensis* Linn.

879. **Lapis pumex.** Lapis vulcani. Pumex. Pumex vulcani. Argilla pumex. = Bimstein. Bims. Bimsstein. Bimsenstein. Pimstein. Putzstein. Binnenstein. = Pierre ponce. Pierre volcanique.

880. **Lapis serpentinus.** Talcum serpentinum. Serpentinum. Marmor serpentinum. Ophites. = Serpentinstein. Serpentinmarmor. Serpentin-talk. Gabbro der Florentiner. = Pierre serpentine. Serpentine. Ophites. Marbre serpent. Pierre de serpent. Marbre ophite. Talc serpentine.

880°. **Lapis simiae.** Bezoar simiae. = Affenstein. Affenbezoar. = Pierre de singe. Bézoard de singe.

Vom gemeinen Affen, *Inuus Sylvanus* Cur.

881. **Lapis smiris.** Lapis smiridis. Smiris. Smyris. = Schmirgel.

Schmirgelstein. Schmergel. Amarilstein. = Emeri. Emeril. Pierre émeril.

882. **Lapis spongiae.** Lapis spongiarum. Lapides spongiarum. Anchovis. Spunghe. Spongites officinalis. Spongites. Cysteolithus. Adarce. = Schammstein. Kropfstein. Steinschwamm. = Pierre d'Eponge. Pierre spongieuse. Anchovis. Spongile. Cystéolithe. Spongite.

Von dem Schwammkorall, Cellepora spongitis Linn.

882^a. **Lapis stulte.** Carbo artemisiae. Carbones artemisiae. = Narrenstein. Beifusskohle. = Pierre de fou. Charbon d'Armoise.

Eine an der Wurzel von Artemisia vulgaris Linn. sich ansammelnde schwarze Masse.

882^b. **Lapis suillus.** = Saustein. Stinkkalk. Stinkstein. = Pierre puante. Pierre-porc.

882^c. **Lepidolithus.** Lapis lepidolithus. = Lepidolith. Lithionglimmer. Lilalith. Schuppiger Glimmer. = Lepidolithe. Lilalithe.

883. **Lichen islandicus.** Muscus islandicus. Herba lichenis islandici. Muscus catharticus. Lichen catharticus. Cetraria islandica. = Isländisches Moos. Isländische Flechte. Purgiermoos. Heidegras. Gaisstrauben. Grasstrauben. Heideflechte. Felsengras. Isländerflechte. Blätterflechte. Raspal. Rispal. Isländische Schuppenflechte. = Lichen islandais. Lichen d'Islande.

Die isländische Schüsselflechte, Lichen islandicus Linn. (Cetraria islandica Achar., Parmelia islandica Spr.)

884. **Lichen parietinus.** Parmelia parietina. Lichen flavus. Herba lichen parietinus. Muscus parietinus. = Wandflechte. Goldgelbe Schuppenflechte. Baumkrätze. Gelbe Wandflechte. Wandlappenflechte. Gelbe Baumflechte. Wandschildflechte. Gelbe gemeine Steinflechte. Gemeine goldgelbe Wandflechte. = Lichen pariétine. Lichen de murs.

Die gemeine gelbe Baumflechte, Parmelia parietina Ach. (Lichen parietinus L.)

885. **Lichen pyxidatus.** Herba lichenis pyxidati. Herba musci pyxidati. Muscus pyxidatus. Herba ignis. Cenomyce pyxidata. Lichen coccineus. = Pichsenmoos. Büchsenmoos. Büchsenflechte. Feuerkraut. Cochenilleflechte. Fieberkraut. Fiebermoos. Scharlachmoos. Scharlachfarbenes Moos. Scharlachköpfige Holzschwammflechte. Scharlachfarbige Becherflechte. Scharlachflechte. Körnerflechte. Becherflechte. Bechermoos. Büchsenförmiges Erdmoos. = Lichen pixidé. Herbe du feu. Herpette écarlatine. Lichen en coupe. Mousse en coupe.

Die scharlachrothe Becherflechte, Lichen cocciferus Linn. (Cenomyce coccifera Achar., Cladonia coccifera Baumg.) und die gemeine Becherflechte, Lichen pyxidatus Linn. (Cenomyce pyxidata Achar., Cladonia pyxidata Baumg.)

886. **Lichen pulmonarius.** Herba pulmonariae arboreae. Herba musci arborei pulmonarii. Herba pulmonariae quercinae, s. fungosae. Usnea pulmonaria. Lichen arboreus. Pulmonaria arborea. Muscus pulmonarius.

Herba musci pulmonarii. Muscus arboreus pulmonarius. Herba lichenis pulmonarii. Muscus pulmonarius quercinus. Herba lichenis arborei. Herba hepaticae terrestres. Lichen arborum. = Lungenmoos. Lungenflechte. Baumlungenkraut. Baumflechte. Eichenlungenmoos. Lungenpunktflechte. Grosse Lungenflechte. Schildkraut. Baumwaffe. Laugenmoos. Lungen-schildflechte. Steinlungenkraut. = Herbe de Pulmonaire. Herbe de Pulmonaire de chêne. Mousse pulmonaire. Usnée commune. Lichen pulmonaire. Herbe aux poumons. Pulmonaire de chêne. Herbe aux pulmons. Herbe de Hépatique des bois.

Lungenlappenflechte, Lichen pulmonarius Linn. (Sticta pulmonacea Achar.)

886^a. **Lichen rocellae.** Herba rocellae. Muscus rocellae. = Rocelle. Rocellflechte. Rocellkraut. Rocellmoos. Färberflechte. Färbermoos. = Rocelle. Lichen de Rocelle.

Von der Färberrocelle, Rocella tinctoria Linn. (Lichen rocella Linn.)

887. **Lichen saxatilis.** Herba hepaticae saxatilis. Herba lichenis saxatilis. Muscus saxatilis. Usnea cranii humani. Muscus cranii humani. Usnea saxatilis. = Steinmoos. Steinflechte. Steinleberkraut. Felsenflechte. Hirnschädelmoos. Steinschildflechte. = Lichen saxatile. Herbe de Lichen saxatile. Lichen des roches.

Steinflechte, Lichen saxatilis Linn. (Parmelia saxatilis Achar.)

887^a. **Lignum aceris.** Lignum platani majoris. = Ahornholz. Platanenholz. = Bois de Platane. Bois de Plane.

Vom spitzigen Ahorn, Acer platanoides Linn.

888. **Lignum aloes.** Lignum agallochi. Agallochum. Lignum agallochum. Lignum xyloaloës. Xyloaloës. Calambac. Lignum calambac. Aloëxylum. Xyloaloë fissilis, s. aromatica. Lignum agallochi veri. Agallochum verum. Lignum paradisi. Agallochum officinale. Agalugen. = Aloëholz. Aloëholz. Paradiesholz. Agallochumholz. Calambak. Paradiesbaumholz. Kalambakholz. Xyloaloë. = Bois d'Aloës. Bois de Perroquet. Bois Agallochum. Bois de Calambac, s. de Calambouc. Calambac. Calambouc. Bois de Cambac. Cambac. Agallochum. Bois de Cambouc. Cambouc. Bois d'Agallochum. Bois d'Agalloche.

Von dem Paradiesbaum, Cynometra agallocha. (Aloëxylum agallochum Lour.)

Auch unterscheidet man noch folgende zwei Sorten Aloëholz: (888^a 1.)

888^a. **Lignum aquilariae.** Agallochum spurium. Lignum aquilae. = Adlerholz. Gaxo. Aloëholz. Blindbaumholz. = Bois d'Aigle.

Von dem indischen Blendebaum, Excoecaria agallocha Linn.

888^b. **Lignum aspalathi.** Lignum aspalathum officinale. Aspalathus. Lignum aquilae. = Aspalathholz. Rhodiser Dornholz. Adlerholz. Falsches Aloëholz. = Bois d'Aspalat. Aspalat.

Von dem malakischen Adlerholzbaum, Aquilaria malaccensis Lam. (A. ovata Cav.)

889. **Lignum brasilianum.** Lignum brasilianum purpureum. Lignum brasilianum rubrum. Lignum fernambuci. Lignum rubrum. Lignum brasiliense rubrum. Lignum st. marthae. = Rothes Brasilienholz. Bresilge. Brasilgenholz. Braunsilgenholz. Rothes Fernambukholz. Rothholz. Braunholz. Fernambukholz. Pernambukholz. Aechtes Pernambukholz. Firlbok. Fernebock. St. Marthaholz. Fernabok. Nicaraguaholz. Pfirsichholz. Stockfischholz. = Bois de Brésil. Bois rouge. Bois de Fernambouc. Vernimbok. Brésillet. Fernambouc. Bois de sainte Marthe.

Von dem wahren rothen Fernambukholzbaum, *Guilandina echinata* Spreng. (*Caesalpinia echinata* Lamark.) und dem westindischen Rothholzbaum, *Caesalpinia Crista* Linn.

889^a. **Lignum brasilianum citrinum.** Lignum brasilianum flavum. = Gelbes Brasilienholz. Brasiletholz. Safrangelber Bastardsandel. Bahamaholz. Jamaikarothholz. = Bois de Brésil jaune. Brésillet jaune.

Von der brasilianischen *Caesalpinie*, *Caesalpinia brasiliensis* Sw.

890. **Lignum buxi.** Lignum buxi arborescentis. = Buxholz. Palmholz. Buchsbaumholz. Buxsbaumholz. = Bois de Buis. Bois de Bouis. Bois de Buys.

Vom Buxbaum, *Buxus sempervirens* Linn.

891. **Lignum campechense.** Lignum campescanum. Lignum campechiense. Lignum campechianum. Lignum haematoxyli. Lignum caeruleum. Lignum sappan (irrtümlich). Lignum coeruleum. = Kampeschenholz. Blauholz. Blutholz. Campechenholz. Sappanholz (fälschlich). Königinholz. Blauspäline. = Bois de Campêche. Bois d'Inde.

Vom Kampeschenbaum, *Haematoxylum campechianum* Linn.

891^a. **Lignum carabae.** = Carapaholz. = Bois de Caraba.

Von einem Baum aus der Familie der Meliaceen.

891^b. **Lignum cedrelae.** = Calcedrahholz. Calicedrahholz. Cedroholz. = Bois de Cedrele.

Von der wohlriechenden Cedrele, *Cedrela odorata* Linn.

891^c. **Lignum cedrinum.** Lignum cedri. Lignum cedrae. = Cedroholz. Libanoncederholz. Zederfichtenholz. Cedriaholz. Cedrahholz. = Bois de Cèdre. Bois de Cèdre du Libon. Bois de Mèlèze toujours vert.

Von der Cedertanne, *Pinus cedrus* Linn. (*Larix cedrus* Mill.)

891^d. **Lignum celtis.** Lignum loti arborei. Lignum celtis australis. = Zürgelbaumholz. = Bois du Micocoulier.

Vom gemeinen Zürgelbaum, *Celtis australis* Linn.

891^e. **Lignum citreum.** Lignum citri. = Citronenholz. = Bois-citron.

Mit diesem Namen bezeichnet man sehr verschiedene Hölzer, als:

1) das unter No. 895^c aufgeführte Jasminholz; — 2) das Holz des gewöhnlichen Citronenbaums; — 3) das Citronenholz von St. Domingo. Lichtholz. Hispanille. Auch Jasminholz. — Hispanille. — Vielleicht von *Amyris balsamifera* Linn.; — 4) das Licari-Citronenholz. (Citronenholz von

Cajenne?). — Licari Kassali. — Bois de Licari. — Von *Licaria guyanensis* Aubl.

891^f. **Lignum citrinum.** Lignum luteum. Lignum flavum. Lignum fusticum. = Gelbholz. = Bois jaune. Fustet.

Mit diesem Namen bezeichnet man überhaupt die Hölzer von zwei verschiedenen Pflanzen, nemlich:

1) Vom Perrückenbaum, *Rhus cotinus* Linn. — Liefert das Fusetholz, Fustik. Fisetholz. Visetholz. Fustikholz und Fustet (im engeren Sinne des Wortes). Junger Fustik. Rujaholz. Ungarisches Fisetholz. Ungarisches Gelbholz. Perrückenbaumholz. = Bois jaune de la Hongrie. Fustet; — und 2) vom Färbermaulbeerbaum, *Morus tinctoria* Linn. — Dieser liefert den alten Fustik.

891^g. **Lignum colombo.** Lignum calumbae. Lignum colombae. = Columboholz. Colombholz aus Ceylon. = Bois de Colombe.

Vom handförmigen Mondsamen, Menispermum palmatum Linn. (Siehe No. 1158.)

892. **Lignum colubrinum.** Lignum serpentum. Lignum mungos. Lignum serpentarium. Lignum timor. Lignum scobinatum. Lignum serpentarium officinale. = Schlangenholz. Indianisches Schlangenholz. Timorholz. = Bois couleuvre. Bois de couleuvre.

Von dem Schlangenholzbaume, Strychnos colubrina Linn.

893. **Lignum cupressi.** Lignum cypressi. Lignum cupressi officinale. Lignum cupressinum. = Zypressenholz. Cupressenholz. Cypressenholz. = Bois de Cypres.

Vom Zypressenbaum, Cupressus sempervirens Linn.

894. **Lignum ebenum.** Lignum hebenum. Lignum ebenum officinale. = Ebenholz. Hebenholz. = Bois d'Ebène. Ebène.

Von der Dattelpflaume, Diospyros ebenum Linn.

894^a. **Lignum feroliae.** = Feroliholz. Atlasholz. Marmorholz. = Bois satiné. Bois marbre.

Von der guyanensischen Ferolie, Ferolia guajanensis Aubl.

894^b. **Lignum ferrum.** = Eisenholz. = Bois de fer. Sidéroxyton.

Unter diesem Namen fasst man sehr verschiedene harte Holzarten zusammen, als:

1) Zeilanisches Eisenholz, — von *Mesua ferrea* Linn; — 2) Eisenholz von Cochinchina, — von *Baryxylum rufum* Lour.; — 3) Intsiholz aus Indien, — von *Acacia Intsi*; — 4) Diabuluholz aus Indien, — von *Acacia arabica*; — 5) Zartes antillisches Kieselholz, *Tendre à caillou*, von *Acacia scleroxyla* etc.; — 6) Grosses Panacocoholz aus Cayenne, Cocoholz, Panacocoholz, — von *Swartzia tomentosa* Dec. (*Robinia Panacoco* Aubl.); — 7) Granadillholz, — von *Brya Ebenus*; — 8) Eisenholz von Guadeloupe, — von *Ceanothus ferreus*; — 9) Eisenholz von Martinique, — von *Ceanothus reclinatus*; — 10) Rothes Eisenholz von Martinique, — von *Siderodendrum triflorum*; — 11) Eisenholz von Saint-Croix, — von *Rhamnus ferreus* Vahl; 12) Eisenholz vom Cap der guten Hoffnung, — von *Gardinia Rothmanni*; —

13) Judaseisenholz, von *Cossignia borbonica*; — 14) Weisses Eisenholz aus Isle de Bourbon, — von *Sideroxylum cinereum* Lam.; — 15) Weisses Eisenholz von Guadeloupe, — von *Cytharëxylum quadrangulare*; — 16) Tekholz, — von *Tectona grandis*; — 17) Eisenholz von Jamaica, — von *Fagara Pterota*; — 18) Eisenholz der Südseeinseln, — *Cryptocarya ferrea* Blume.

894^c. **Lignum foetidum.** = Stinkholz. = Bois fétide.

Von *Sobrosma arboreum* Blume.

895. **Lignum guajaci.** Lignum quajaci. Lignum guajacum. Lignum guajacum officinale. Lignum quajacum. Lignum benedictum. Lignum indicum. Lignum sanctum. Lignum vitae. Guajacum magna matrice. Lignum guajaci officinalis. Lignum gallicum. Lignum xylagium. = Guajakholz. Franzosenholz. Pockenholz. Blatternholz. Heiligholz. Indianisches Holz. Heiligenholz. Quajakholz. Lebensholz. Pokholz. Jamaikaholz. = Bois de Gatac. Bois de Gajac. Bois de Gayac. Bois indien. Bois de la Jamaïque. Bois saint. Bois de Quajac.

Von dem officinellen Quajak, *Guajacum officinale* Linn.

Deutsches Guajakholz, — *Lignum guajaci germanorum*, — hat man das Holz der Esche (*Fraxinus excelsior* Linn.) genannt.

895^a. **Lignum guajaci patavani.** = Grünes Ebenholz. Wildes Franzosenholz. = Bois de Gajac-patavane. Bois d'Ebène verte.

Von der Lotus-Dattelpflaume, *Diopyrus lotus* Linn.

895^b. **Lignum hederæ.** Lignum hederæ arboreæ. = Epheuholz. = Bois de Lierre. Bois de Paludape.

Vom gemeinen Epheu, *Hedera helix* Linn. (siehe No. 450).

895^c. **Lignum jasmin.** Lignum citri. = Jasminholz. Citronholz. = Bois de Jasmin. Bois de Citron. Bois de Chandelle.

Von der weissen Plumerie, *Plumeria alba* Linn.

Auch das Holz der *Erithalis odorifera* Jacq. führt die angeführten Namen.

896. **Lignum juniperi.** Lignum juniperinum. Lignum juniperi communis. = Wachholderholz. Kaddigholz. Hollerholz. = Bois de Génévrier. Bois de Génèvre. Bois de Génévrier commun. Bois de Génievre.

Vom gemeinen Wachholder, *Juniperus communis* Linn.

897. **Lignum lentisci.** Lignum lentiscinum. = Mastichholz. Ewiges Holz. = Bois lentisque. Bois de Lentisque. Bois du Pistachier-Lentisque.

Von der Mastichpistazie, *Pistacia lentiscus* Linn.

897^a. **Lignum mahagoni.** Lignum swieteniae. = Mahagoniholz. Acajouholz. Amaranthholz. = Bois de Mahagon.

Von der Mahagoni-Swietenie, *Swietenia Mahagoni* Linn.

898. **Lignum moluccanum.** Lignum moluccense. Lignum crotonis tiglii. Lignum pavanae. Lignum panavae. Lignum pavana. Pavana. Panana. = Purgierholz. Moluckisches Holz. Moluckanisches Purgierholz. = Bois de Moluques. Bois de Pavane. Bois purgatif.

Vom Purgiercroton, *Croton tiglium* Linn.

899. **Lignum nephriticum.** Lignum santalum caeruleum. Sandalum caeruleum. Santalum caeruleum. — Griesholz. Blaues Sandelholz. Beenussholz. Schusserbaumholz. Blaues Santelholz. — Bois néphritique. Bois de Ben. Bois néphrétique. Bois de Coult. Bois de Moringa de Ceylon.

Vom Oelnussbaum, *Guilandina moringa* Linn. (*Hyperanthera moringa* Vahl., *Moringa zeylanica* Lam.)

899^a. **Lignum oxycedri.** Lignum juniperi oxycedri. — Cederwachholderholz. Spanisch Wachholderholz. Slavonisches Cederholz. Oxycedernholz. — Bois d'Oxicèdre.

Vom Cedernwachholder, *Juniperus oxycedrus* Linn.

899^b. **Lignum polixandrinum.** Lignum violaceum. — Polixanderholz. Sankt Lucienholz. (Im Handel zuweilen irrtümlich auch Rosenholz). — Bois de Polixandre. Bois violet.

Mutterpflanze nicht näher bekannt.

899^c. **Lignum piratinerae.** — Amourettholz. Schriftholz. Chinesisches Amourettholz. Chinesisches Schriftholz. — Bois d'Amourette.

Von *Piratinera gujanensis* Aubl.

900. **Lignum quassiae.** Lignum amarum surinamense. Quassia. Lignum quassiae surinamense. Lignum quassiae verum. Lignum quassiae amarae. Lignum coissi. — Quassienholz. Bitterholz. Surinamsches Bitterholz. Fliegenholz. Quinsiholz. Ellenbeinholz(?). Quassia. Quassi. Quassie. Bittere Quassie. Quassiholz. Dünnes Quassienholz. Aechtes Quassienholz. — Bois de Surinam. Bois de Quassie amer. Bois de Coissi. Bois de Quassia.

Vom Bitterholzbaum, *Quassia amara* Linn.

900^a. **Lignum quassiae jamaicense.** Lignum quassiae excelsae. Quassia jamaicensis. Lignum picritiae. Lignum fraxinae jamaicense. Lignum quassiae spuriae. — Jamaikanisches Quassienholz. Dickes Quassienholz. Quassia von Jamaika. Jamaikanisches Bitterholz. — Bois de Quassie de Jamaïque.

Von der hohen Quassie, *Quassia excelsa* Swartz. (*Simaruba excelsa* Decand.)

901. **Lignum rhodium.** Agallochum forte. Lignum rhodii. Lignum cyprinum. Xylon Effendi. — Rosenholz. Rhodusholz. Rhodiserholz. Cyperholz. Das Holz unsers Herrn. — Bois de Rhode. Bois de Roses. Bois marbre. Rosebois. Bois de Chypre. Bois de Rose. Bois de Cypre. Bois de Rhode des parfumeurs. Bois de Rhodes.

Von der Besenwinde, *Convolvulus scoparius* Linn. und der vielblüthigen Winde, *Convolvulus floridus* Linn.; auch von einigen andern Gewächsen.

902. **Lignum santali albi.** Santalum album. Sandalum album officinale. Lignum santalum album. Lignum sandalinum album. Lignum santali ambrati. Lignum santalum. — Weisses Sandelholz. Weisses Santelholz. Weisser Sandel. — Bois de Santal blanc. Santal blanc. Bois de Santal blanc.

Von dem weissen Sandelbaum, *Santalum album* Linn. (*Santalum myrtifolium* Spreng.)

Derselbe Baum liefert auch das gelbe Sandelholz, *Lignum santalum citrinum*. *Santalum flavum*. — Bois de Santal jaune. Sandal jaune.

903. **Lignum santali rubri.** *Santalum rubrum*. *Sandalum rubrum*. *Lignum santalum rubrum*. *Lignum pterocarpi*. *Lignum pterocarpi santalini*. *Lignum sandalinum rubrum*. *Santalum rubrum officinale*. = Rother Sandel. Rothles Sandelholz. Rothsandelholz. = Bois de Santal rouge. Santal rouge. Bois de Santal rouge.

Von dem rothen Sandelbaum, *Pterocarpus santalinus* Linn.

Das Caleaturische Holz, Colliaturholz, Calioturholz, Kalliatursholz, dessen Ursprung man noch nicht kennt, wird oft mit dem rothen Sandelholze verwechselt.

903^a. **Lignum sappan.** *Lignum japonense*. *Lignum santalum spurium*. = Sappanholz. Ostindisches Farbholz. Japanholz. Braunspähe. Sappenholz. Sauphanholz. = Bois de Sappan.

Vom ostindischen Rothholzbaum, *Caesalpinia sappan* Linn.

904. **Lignum sassafras.** *Lignum pavanum Indorum*. *Lignum Virginianum*. Winack Virginianum. *Lignum foeniculi*. *Radix sassafras*. *Radix lauri sassafras*. *Lignum lauri sassafras*. *Lignum paname*. = Sassafrasholz. Fenchelholz. Fenchelholzwurzel. = Bois de Sassafras. Bois du laurier Sassafras.

Vom Sassafraslorbeer, *Laurus sassafras* Linn. (*Persea sassafras* Spr.)

904^a. **Lignum simarubae.** = Simarubaholz. = Bois de Simaroube. Vom jamaikanischen Simarubabaum, *Simaruba amara* Hayne.

905. **Lignum taxi.** *Lignum taxi baccatae*. = Eibenbaumholz. Ibenbaumholz. Taxusbaumholz. Bogenbaumholz. Eyenbaumholz. Beereibenholz. Taxusholz. Eibenholz. Ibenholz. = Bois d'Ilf.

Vom Taxusbaum, *Taxus baccata* Linn.

906. **Lignum tamarisci.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Cortex tamarisci*. No. 305.

907. **Liquor ammonii acetici.** *Liquor acetatis ammoniaci*. *Solutio acetitis ammoniaci*. *Liquor alkali ammoniaci acetati*. *Salsilago ammoniacalis*. *Spiritus Mindereri*. *Liquor Mindereri*. *Liquor ophthalmicus Mindereri*. *Mixtura salina volatilis*. *Acetas ammoniacae solutus*. *Acetas ammoniacae dilutus*. *Acetas ammoniacae aquosus*. *Liquor alkali volatilis acetati*. *Aqua acetatis ammonii*. *Salsilago ammoniacalis acetosa*. *Aqua ammoniae acetatae*. *Liquor acetatus ammoniae*. *Liquor acetatis ammonici*. *Liquor ammoniaci acetosi*. *Liquor acetitis ammoniae*. *Acetis ammoniae liquidus*. *Sal Mindereri liquidus*. *Ammonium aceticum liquidum*. *Acetas ammoniae solutus*. *Acetas ammoniae liquidus*. *Acetas ammoniae dilutus*. *Kali volatile acetatum liquidum*. *Alkali volatile acetatum liquidum*. *Ammonium subcarbonicum et acidum aceticum*. *Ammonium carbonicum et acetum destillatum*. *Acetum*

destillatum et ammoniacum subcarbonicum. Ammonium aceticum dilutum. Acetas ammonii liquidus. — Lösung des essigsäuren Ammoniaks. Essigsäure Ammoniakflüssigkeit. Essigsäure Ammoniumflüssigkeit. Ammoniakacetatlösung. Lösung des Ammoniakacetats. Ammoniumessigflüssigkeit. Ammoniakalessig. Ammonisirter Essig. Minderers Geist. Minderers Spiritus. Essigsalmiakflüssigkeit. Flüssiges essigsäures Ammonium. Minderers flüssiger Salmiak. Flüssiger Salmiak. Flüssiger Essigsalmiak. Flüchtige Salzmixtur. Salmiakartiger Essig. — Acétite ammoniacal liquide. Acétite d'ammoniaque liquide. Vinaigre ammoniacal. Esprit de Mindererus. Liqueur de Mindererus. Eau ammoniacale acétique. Ammoniaque acéteux liquide. Liqueur d'acétite ammoniacal. Acétate d'ammoniaque liquide. Acétate ammoniacal liquide.

908. Liquor ammonii carbonici. Liquor ammonii carbonici aquosus. Liquor ammonii subcarbonici. Liquor ammonii subcarbonici aquosus. Liquor subcarbonatis ammoniae. Liquor subcarbonatis ammonii aquosus. Spiritus salis ammoniaci aquosus. Spiritus salis ammoniaci aërat. Spiritus salis ammoniaci simplex. Spiritus salis ammoniaci mitis. Spiritus salis ammoniaci cum cineribus clavellatis. Spiritus salis ammoniaci tartarisatus. Spiritus salis ammoniaci effervescens. Spiritus urinosus. Spiritus carbonatis ammoniae. Alkali ammoniacum aquosum. Spiritus alkali volatil. Lixivium ammoniacale commune. Subcarbonas ammoniae liquidus. Aqua ammoniacalis. Aqua ammoniae. Aëreum ammoniacatum aquosum. Liquor carbonatis ammoniae. Ammoniacum aquosum. Ammoniacum fluidum. Ammoniacum carbonicum aquosum. Aqua carbonatis ammoniae. Liquor ammonii aquosus. Ammonia aquosa. Solutio subcarbonatis ammoniaci aquosa. Carbonas ammoniae alcalinus aquosus. Carbonas ammoniae alcalinus solutus. Liquor carbonatis ammonici. Carbonas ammoniaci liquidus. Solutio carbonatis ammoniae. — Kohlenstoffsaure Ammoniaklösung. Mildammoniumflüssigkeit. Wässriger Salmiakgeist. Gemeiner flüchtiger Salmiakspiritus. Flüssiges mildes Ammonium. Lösung des kohlen-säuren Ammoniaks. Uringeist. Urinspirit. Lösung des Ammoniakkarbonats. Liquid. kohlenstoffsaures Ammonium. Salmiakgeist. Wässrige kohlen-säure Ammoniakflüssigkeit. Kohlen-säure Ammoniumflüssigkeit. Gemeiner Salmiakgeist. Wässriges kohlen-säures Ammoniak. — Esprit d'ammoniaque non caustique. Esprit d'urine. Liqueur d'ammoniaque simple. Esprit tiré du sel ammoniac par l'alkali fixe non caustique.

909. Liquor ammonii caustici. Ammonium causticum. Ammonium purum. Alkali volatile purum. Ammonia aqua soluta. Alkali volatile causticum. Alkali volatile fluor. Alkali ammoniacum causticum. Aleali fluor. Ammoniaea. Ammonium. Ammonium purum liquidum. Ammonia pura liquida. Ammonia pura. Ammoniacum purum. Ammoniacum purum causticum. Aqua apoplectica. Aqua ammoniae purae. Aqua ammoniae causticae. Kali volatile fluor. Alkali volatile fluidum. Liquor ammonii causticus. Liquor alkali volatil. causticus. Liquor ammonii. Liquor ammoniae purae. Lixivium ammoniacale causticum. Hydrogenium azotatum liquidum. Liquor ammonii puri. Spiritus salis ammoniaci. Spiritus salis ammoniaci causticus. Spiritus salis ammoniaci volatil. causticus. Ammonium liquidum

causticum. Spiritus volatilis causticus. Spiritus urinae fortis. Spiritus salis ammoniaci calcarius. Spiritus salis ammoniaci cum calce viva. Ammoniacum. Alkali urinosum causticum. Spiritus salis ammoniaci calcareus ad extra. Spiritus salis ammoniaci ad extra. Spiritus salis ammoniaci volatilis urinosus. Spiritus salis ammoniaci cum calce viva paratus. Spiritus salis ammoniaci urinosus. Spiritus igneus Boerhavii. Solutio ammoniaci caustici. Aqua ammoniaci-caustica. Aqua ammonii. = Lösung des ätzenden Ammoniaks. Flüssiges Ammonium. Aetzendes flüchtiges Alkali. Reines Ammonium. Aetzendes Ammonium. Aetzender Salmiakgeist. Flüssiges Hydrogenazot. Ammoniak. Kaustischer Salmiakgeist. Aetzammoniumflüssigkeit. Aetzende Ammoniumflüssigkeit. Flüchtiges kaustisches Alkali. Flüchtiges kaustisches Laugensalz. Luftleerer Salmiakgeist. Flüchtiger kaustischer Spiritus. Reines flüchtiges alkalisches Wasser. Tropfbar flüssiges Ammonium. Starker Urinspiritus. Aetzendes flüchtiges Kali. Flüssigflüchtiges Alkali. Aetzendes flüchtiges Laugensalz. Aetzende Ammoniakflüssigkeit. Liquidus ätzendes Ammonium. Flüssiges Aetzammonium. Mit Kalk bereiteter Salmiakgeist. Liquidus Ammoniak. Luftsäureleeres flüchtiges Alkali oder Laugensalz. = Esprit de sel ammoniac. Alkali fluor (le Sage). Alkali volatil fluor (le Sage). Esprit d'urine fort. Alkali volatil caustique. Esprit alcali volatil caustique. Alkali volatil. Esprit alcali volatil caustique du sel ammoniac. Ammoniaque. Ammoniaque caustique. Ammoniaque pur. Ammoniaque liquide. Esprit tiré du sel ammoniac par l'alcali fixe caustique. Liqueur d'ammoniaque caustique. Esprit volatil de sel ammoniac. Hydrogène azoté liquide.

910. **Liquor ammonii pyro-oleosi.** Liquor ammoniaci pyro-oleosi. Liquor ammonii carbonici pyro-oleosi. Liquor cornu cervi. Spiritus cornu cervi. Liquor carbonatis ammoniaci cum oleo empyreumatico. Liquor volatilis cornu cervi. Spiritus ossium. Liquor cornu cervi alcalinus. Salsilago cornu cervi. Liquor subcarbonatis ammoniaci pyro-oleosus. Subcarbonas ammoniae pyro-oleosus liquidus. Aqua carbonatis ammoniae pyro-oleosi. Carbonas ammoniae pyro-oleosus solutus. Liquor salis cornu cervi. Liquor cornu cervi volatil. Carbonas ammoniaci cornu cervi liquidus. Liquor volatil ossium. Carbonas ammoniae alcalinus pyro-oleosus liquidus. Ammonium carbonicum pyro-oleosum liquidum. Carbonas ammoniae pyro-animalis liquidus. Carbonas ammoniae alcalinus pyro-oleosus solutus. Subcarbonas ammoniae liquidus oleosus. Liquor ammonii subcarbonici oleosi. Spiritus salis cornu cervi. — Spiritus cornu cervi rectificatus. Liquor cornu cervi rectificatus. = Lösung des braustigöhlhaltigen kohlen-sauren Ammoniaks. Flüssiges brenzliches kohlen-saures Ammoniak. Hirsch-horngeist. Hirschhornspiritus. Lösung des Ammoniakkarbonats mit branstigem Oel. Brenzlichölige Ammoniumflüssigkeit. Gelöstes brenzlichöliges kohlen-saures alkalinisches Ammoniak. Stinkmildammoniumflüssigkeit. Knochengeist. Brenzlichöligtes flüssiges Ammonium. Stinkammoniumflüssigkeit. Knochenspiritus. Brenzlichölige kohlen-saure Ammoniumflüssigkeit. — Rectificirter Hirschhorngeist. = Esprit de corne de cerf. Salsilage de corne de cerf.

911. **Liquor ammonii spirituosus.** Spiritus salis ammoniaci vinosus.

Spiritus salis ammoniaci dulcis. Liquor ammoniaci vinosus. Spiritus salis ammoniaci spirituosus. Spiritus volatilis vinosus. Spiritus salis ammoniaci volatilis vinosus. Spiritus salis ammoniaci dulcificatus. Alkali volatile dulcificatum. Alkali ammoniacum spirituosum. Lixivium ammoniacale vinosum. Spiritus ammoniae. Solutio subcarbonatis ammoniaci spirituosi. Liquor ammonii vinosus. Liquor ammoniae purae vinosus. Alcohol ammoniacatum. Spiritus ammoniaci alcoholisatus. Ammonia liquida spirituosa. Solutio ammoniaci spirituosa. Alcohol ammoniae. Alcohol ammoniatus. = Weinige Ammoniaklösung. Weiniger Salmiakgeist. Verstärkter Salmiakgeist. Weingeisthaltiger Salmiakgeist. Weingeisthaltiges flüssiges Ammonium. Salmiakweingeist. Ammoniumweingeist. Ammoniakalischer Weingeist. Verstärktes kaustisches flüchtiges Alkali. Alkoholisirte Ammoniakflüssigkeit. Weiniger Salmiakspiritus. Weinge Ammoniakflüssigkeit. Weinigte Ammoniumflüssigkeit. = Esprit alcali volatil dulcifié. Alcali volatil liquide dulcifié.

912. **Liquor ammonii succinici.** Liquor ammonii cum oleo succini. Liquor cornu cervi succinatus. Liquor succinatis ammonici. Alkali ammoniacum succinatum liquidum. Succinas ammoniae liquidum pyroanimale. Alkali volatile succinatum liquidum. Succinas ammonii liquidus. Succinas ammoniaci pyro-oleosus aquosus. Spiritus cornu cervi succinatus. Spiritus ammoniae succinatus. Salsilago cornu cervi succinata. Liquor succinatis ammoniaci pyro-oleosi. Ammonium succinatum. Liquor ammoniaci pyro-oleosi succinici. Ammonium succinicum empyreumaticum. Liquor salis cornu cervi succinatus. Liquor salis ammoniaci succinatus lactescens. Aqua Luciae. Aqua sanctae Luciae. Spiritus salis ammoniaci succinatus. Spiritus salis cornu cervi succinatus. Spiritus cornu cervi succinatus. Succinas ammoniae liquidus. Succinas ammoniaci pyro-oleosi solutus. Liquor ex ammonia et oleo succini. Liquor ex ammonia et oleo succini volatili comixtus. = Lösung des bernsteinsauren Ammoniaks. Bernsteinsäure Ammoniakflüssigkeit. Bernsteinsäures flüssiges Ammonium. Ammoniaksuccinatflüssigkeit. Flüssiges Succinat des Ammoniums. Bernstein säurehaltige Hirschhornflüssigkeit. Bernsteinsaurer Hirschhorngeist. Bernsteinhaltiger Hirschhorngeist. Ammoniumsuccinatlösung. Lösung des Ammoniaksuccinats. Bernsteinsalzstinkammoniakflüssigkeit. Bernsteinhirschhornsalzflüssigkeit. Bernsteinsalmiakliquor. Bernsteinsalmiaktropfen. Bernsteinhaltige Hirschhorn tropfen. Brenzlichte Bernsteinsalmiak tropfen. Mit Bernsteinsalz gesättigter Hirschhorngeist. Bernsteinsalmiak. Bernstein ammonium. Bernsteinhaltiger Hirschhornspiritus. Bernsteinsaurer Ammoniakliquor. Hirschhorngeist mit Bernsteinsalz. Prinzens gelbe Tropfen. = Eau de Luce. Esprit alcali volatil succiné. Liqueur d'ammoniaque succiné.

913. **Liquor ammonii sulphurati.** Liquor ammonii hydrothioidis. Ammonium hydrosulphuratum. Ammonia hepatitisata. Bisulphuretum ammonii. Spiritus Beguini. Ammonium hydrothionicum. Liquor ammonii hydrosulphurati. Liquor ammonii hydrothionici. Liquor ammonii hydrothionici sulphurati. Hydrosulphuretum ammoniatum. Hydrosulphuretum ammoniacatum. Liquor ammonii sulphurati hydrosulphurati. Hepar sulphuris volatile. Sulphur ammoniacum. Sulphur ammoniaci. Spiritus sulphuris volatilis. Ammonium sulphuratum. Ammonium hydrogenato-sulphuratum.

Ammonium sulphuratum hydrogenatum. Hydrosulphuretum ammoniae liquidum. Sulphuretum ammoniatum hydrogenatum. Alkali volatile sulphuratum. Kali volatile sulphuratum. Sulphuretum ammoniae liquidum. Sulphuretum ammoniacale. Liquor fumans Boylei. Oleum sulphuris Beguini. Spiritus fumans sulphuratus Beguini. Oleum sulphuris volatile Beguini. Spiritus sulphureus volatilis Beguini. Sulphuretum hydrogenatum ammoniacatum. Hydrosulphas ammonii sulphuratus. Liquor ammonii sulphurato-hydrothionici. Spiritus sulphuris Beguini. Liquor sulphureti ammonii hydrogenati. Spiritus fumans Beguini. Spiritus sulphuratus Beguini. Spiritus salis ammoniaci sulphurati. Spiritus salis ammoniaci sulphureus. Tinctura sulphuris volatilis. Tinctura sulphuris volatilis Hoffmanni. Ammonium sulphurato-hydrothionicum, s. hydrothionosum. = Geschwefelte Ammoniakflüssigkeit. Geschwefelwasserstofftes Ammonium. Geschwefelwasserstofftes Ammoniumsulfür. Hydrothammoniumflüssigkeit. Ammoniumsulfür. Flüchtige Schwefelleber. Flüchtige alkalische Schwefelleber. Schwefelammoniak. Geschwefeltes Ammoniak. Schwefelammoniumflüssigkeit. Schwefelwasserstoffte Schwefelammoniumflüssigkeit. Hydrothionschwefelammoniak. Beguini's flüchtiger Schwefelgeist oder Schwefelleber. Hydrothschwefelammoniakflüssigkeit. Hydrothionammoniak. Hydrothionammoniakflüssigkeit. Schwefelammoniak mit Schwefelwasserstoff. Schwefelammon. Zweites Schwefelammonium. Ammoniumsulphuret. Flüchtiges Schwefelammonium. Boyle's rauchende Flüssigkeit. Schwefelammonhydrothionat. Ammoniumsulphhydrat. Rauchender Liquor des Boyle. Beguini's Schwefelöl. Beguini's rauchender Schwefelgeist. Flüchtiger Schwefelgeist. Doppelschwefelwasserstoffsäures Ammonium. Schwefelwasserstoffammoniak. Beguini's Geist. Ammonhydrothionat. Doppelschwefelammon. Hydrogenirte flüchtige Schwefelleber. Geschwefelter Salniakgeist. Schwefelammonium im Maximum. Gewasserstofftes Schwefelammoniak. Hydrothionsäures Ammon. Schwefelwasserstoffsaures Ammoniak. = Sulfure d'ammoniaque. Sulfure hydrothionate d'ammoniaque. Bisulfure d'ammoniaque. Sulfure ammoniacal. Liqueur fumante de Boyle. Soufre ammoniacal. Hydrosulfure d'ammoniaque. Esprit fumant de Boyle. Sulfure hydrogéné d'ammoniaque. Foie de soufre alcalin volatil. Hydrosulphate d'ammoniaque sulfuré.

914. **Liquor arsenici muriatici.** Liquor arsenici saliti. Arsenicum muriaticum liquidum. Murias arsenicalis sublimatus. Liquor arsenici. Arsenicum salitum. Arsenicum chloratum. Butyrum arsenici. Trichloretum arsenici. Chloruretum arsenici. Oleum arsenici. Murias arsenici. Oleum corrosivum arsenici. Liquor arsenici fixi. Oleum arsenici fixi. = Salzsaure Arsenikflüssigkeit. Arsenikbutter. Arseniköl. Flüssiges Chlorarsenik. Aetzen des Arseniköl. Flüssiges Muriat des Arseniks. Chlorinarsenik. Arsenikmuriatflüssigkeit. Muriumsäure arsenichte Säure und Arsenikoxyd. Arsenikfeuchtigkeit. Fressendes Arseniköl. Aufgetriebener kochsalzgesäuerter Arsenik. Sublimirter salzsaurer Arsenik. Dreifach-Chlorarsen. = Beurre d'arsénique. Huile d'arsénique. Chlorure d'arsenic. Muriate d'arsénique liquide. Muriate d'arsenic sublimé. Beurre d'arsenic. Huile d'arsenic. Trichlorure d'arsenic.

914^a. **Liquor cupri ammoniato-muriatici.** Aqua antimiastica. Cu-

prum ammoniato-muriaticum liquidum. Hydrochloras, s. Murias ammoniacocupricus liquidus. Cupro-Ammonium muriaticum liquidum. Ammonio-Cuprum hydrochloricum liquidum. = Flüssiges salzsaures Kupferoxyd-Ammoniak. Flüssiges ammoniakalisches salzsaures Kupfer. Kupfermuriat-Ammoniak-Liquor. Ammoniakalische Kupferoxydhydrochloratlösung. Kupferchloridammonium-Lösung. Flüssiges Ammoniakmuriat mit Kupfermuriat. Antimiasmatisches Wasser. = Muriate de cuivre ammoniacale liquide. Hydrochlorate de cuivre et d'ammoniaque liquide. Eau antiniasmatique.

915. Liquor ferri muriatici. Liquor ferri muriatici oxydati. Liquor sesquichloreth ferri. Ferrum muriaticum liquidum. Sal martis liquidum. Oleum martis. Liquor ferri sesquichloratus. Liquor subbichloreth ferri. Oleum martis per deliquium. Ferrum salitum. Ferrum salitum liquidum. Essentia martis. Essentia martis per deliquium. Lixivium martis. Liquamen martis. Liquor stypticus. Solutio muriatis ferri. Murias ferri liquidus. Liquor ferri muriatosi. Ferrium muriaticum liquidum. Tinctura ferri muriatici. Liquor ferrici muriatosi. = Lösung des salzsauren Eise is. Lösung des salzsauren oxydirten Eisens. Lösung des Anderthalb-Eisenchloreth's. Eisenöl. Eisenessenz. Salzsaure Eisenoxydflüssigkeit. Salzigtsauer-eisenoxydflüssigkeit. Zerflossenes salzsaures Eisen. Oxydirt salzsaure Eisenauflösung. Eisenoxydmuriatlösung. Eisenoxydhydrochloratlösung. = Muriate de fer liquide. Huile de fer. Hydrochlorate de fer liquide. Perchloride de fer en solution.

916. Liquor kali acetici. Liquor kali acetosi. Liquor acetatis kalici. Liquor terrae foliatae tartari vegetabilis. Liquor terrae foliatae tartari. Liquor acetitis potassae. Liquor acetitis lixiviae. Liquor potassini acetici. Liquor acetatis potassae. Liquor digestivus. Salsilago oxytartari. Acetas lixiviae solutus. Acetis potassae liquidus. Acetas potassae liquidus. Solutio acetatis kalici. = Lösung des essigsuren Kali's. Flüssiges essigsures Kali. Lösung des Kaliacetats. Kaliacetatlösung. Essigsure Kaliflüssigkeit. Lösung der blättrigen Weinsteinerde. Kaliessigsalzflüssigkeit. Flüssige geblätterte Weinsteinerde. Zerflossenes essigsures Kali. Zerflossene Weinsteinerde. Blättererdeflüssigkeit. Blättererdeliquor. Zerflossener Essigweinstein. Pottaschenessigflüssigkeit. Essigweinsteinflüssigkeit. Geblätterte Weinsteinerdeflüssigkeit. Essigsure Kalilösung. Zerflossenes geblättert Weinstein Salz. = Acétite de potasse liquide. Salsilage oxitartre. Liqueur digestive. Acétate de potasse liquide. Terre foliée liquide.

917. Liquor kali carbonici. Liquor kali subcarbonici. Oleum tartari per deliquium. Liquor carbonatis kalici. Liquamen alkali vegetabilis. Liquor salis tartari. Aqua kali. Lixivium tartari. Lixivium alcalinum. Lixivium alcalinum vegetabile. Liquamen cinerum clavellatorum. Sal tartari per se liquidus. Liquamen tartari. Liquor tartari. Liquor cinerum clavellatorum. Liquor nitri fixi. Liquor salis caustici. Alcahestum Glauberi. Carbonas lixiviae alcalinus solutus. Aqua kali carbonici. Aqua kali praeparati. Solutio kali carbonici. Liquor subcarbonatis potassae. Solutio subcarbonatis kalici. Aqua subcarbonatis kali. Carbonas potassae liquidus. Subcarbonas potassae liquidus. Liquor potassae subcarbonicae. = Lösung des kohlsuren Kali's. Kohlensaure Kaliflüssigkeit. Zerflossenes Kali.

Zerflossenes Pflanzenlaugensalz. Weinsteinöl. Kaliöl. Lösung des Kalikarbonats. Kalikarbonatlösung. Zerflossenes Weinstein Salz. Zerflossenes Weinsteinöl. An der Luft zerflossenes Weinsteinöl. Mildkalkflüssigkeit. Flüssiges Weinsalzkali. Pottaschensalzlösung. Gewächslaugensalzlösung. Kohlenstoffsäure Kaliallösung. Flüssiges Kali. Kohlenstoffsäure Kalilflüssigkeit. Alkalische Lauge. Zerflossenes alkalisches Salz. Alkalische Salzfeuchtigkeit. = Huile de tartre. Huile de tartre par défaillance. Carbonate de potasse liquide. Souscarbonate de potasse liquide.

918. Liquor kali caustici. Liquor kali puri. Lixivium causticum. Liquor hydratis kalici. Liquor kali hydrici. Liquor potassae. Lixivia caustica liquida. Liquor hydratis potassae. Liquor potassae purae. Hydras kali liquidus. Lixivium causticum vegetabile. Lixivium alkali vegetabilis causticum. Lixivium kali puri. Lixivium potassae purae. Lixivium saponariorum. Lixivium magistrale. Liquor potassini puri. Oxydum kalicum aqua solutum. Aqua lixiviae causticae. Aqua kali puri. Aqua potassae. Aqua kali caustici. Lixivia pura soluta. Potassa pura liquida. Lixivium kalinum. Potassa liquida. Solutio kali puri. Solutio kali caustici. Solutio hydratis kalici. Lixivium vegetabile. = Lösung des ätzenden Kali's. Kalihydratlösung. Lösung des Kalihydrats. Ätzende Lauge. Ätzlauge. Ätzkaliflüssigkeit. Flüssiges ätzendes Kali. Ätzkaliliquor. Ätzende Kaliflüssigkeit. Lösung des Ätzkali's. Ätzende Pottaschenlauge. Kaustische Pottaschenlauge. Seifensiederlauge. Meisterlauge. Reines flüssiges Kali. Flüssiges wässriges Kali. Kaustische Lauge. Ätzendes in Wasser gelöstes Pflanzenalkali. Seifensiederätzlauge. Ätzende Kalilauge. Ätzkalilauge. Kalilauge. Flüssiges Kalihydrat. = Potasse pure liquide. Potasse caustique liquide. Lessive caustique. Eau forte des savonniers. Hydrate de potasse liquide. Potasse liquide.

919. Liquor hydrargyri muriatici. Liquor hydrargyri muriatici corrosivi. Liquor mercurialis. Aqua phagedaenica. Aqua divina. Liquor muriatis deutoxydi hydrargyri calcarei. Liquor hydrargyri oxymuriatici. Aqua divina Fernelii. Liquor hydrargyri corrosivi. Liquor hydrargyri muriatosi. Liquor muriatis hydrargyri. Solutio muriatis hydrargyri oxygenati. Murias hydrargyri ammoniacalis solutus. = Ätzende Quecksilberflüssigkeit. Ätzquecksilberflüssigkeit. Gelöstes quecksilberhaltiges salzsaures Ammonium. Phagedänisches Wasser. Phagadänisches Wasser. Sublimatwasser. Alt-schadenwasser. Ätzendes Sublimatwasser. Ätzwasser. Salzsaure Ätzquecksilberflüssigkeit. Lösung des ätzenden salzsauren Quecksilbers. Ätzsalzigsauerquecksilberoxydwasser. Merkurialwasser. Schadenwasser. Ätzsalzigsauerquecksilberlösung. Ätzende salzsaure Quecksilberauflösung. = Eau mercurielle. Muriate ammoniacal de mercure liquide. Eau de mercure sublimé. Eau phagédénique.

919°. Liquor hydrargyri nitrici oxydati. Nitras hydrargyri oxydati solutus, s. liquidus. Nitras hydrargyri dissolutus. Solutio hydrargyri acido nitrico calide parata. Liquor nitratis hydrargyri. Aqua mercurialis Charras. Liquor Bellottii. Aqua grisea Gohlii. = Flüssiges salpetersaures Quecksilberoxyd. Quecksilberoxydnitratsolution. Mit Salpetersäure warm bereitete Quecksilberlösung. Lösung des Quecksilberoxydnitrates. Salpetersäure

Quecksilberauflösung. — Bellostischer Liquor. Bellostisches Aetzwasser. — Charras'sches Mercurialwasser. — Nitrate de mercure en dissolution. Nitrate d'oxide de mercure liquide. — Eau mercurielle de Charras. — Eau de Bellosté.

919^b. **Liquor hydrargyri nitrici oxydulati.** Nitras hydrargyri oxydulati solutus, s. liquidus. Nitras hydrargyrosus dissolutus. Solutio hydrargyri acido nitro frigide facta. Liquor nitratis hydrargyrosus. — Gelöstes salpetersaures Quecksilberoxydul. Quecksilberoxydulnitratlösung. Kalt bereitete salpetersaure Quecksilberlösung. Flüssiges salpetersaures oxydulirtes Quecksilber. Solution des Quecksilberoxydulnitrates. — Protonitrate de mercure en solution. Nitrate de mercure oxidulé en solution.

920. **Liquor natri caustici.** Lixivium causticum minerale. Lixivium alkali mineralis causticum. Liquor natri hydrici. Hydras natri liquidus. Liquor hydratis natri. Soda caustica liquida. Oxydum sodicum aqua solutum. Natrium purum liquidum. Soda pura liquida. Lixivium sodae. Lixivium minerale. — Lösung des ätzenden Natrons. Aetznatronflüssigkeit. Kaustische Mineralauge. Aetzende Mineralalkalilauge. Aetznatronlauge. Lösung des Aetznatrons. Aetznatronlösung. Natronhydratlösung. Aetzende Natronflüssigkeit. Aetzende Natronlauge. Natronlauge. Liquides Natron. Wasseriges Natron — Alkali minéral caustique liquide. Hydrate de Soude liquide. Soude caustique liquide.

921. **Liquor stanni muriatici.** Liquor stanni saliti. Stannum muraticum liquidum. Stannum bichloratum. Fumigatorium perpetuum joviale. Spiritus salis fumans Libavii. Spiritus fumans Cassii. Liquor fumans Libavii. Murias stanni liquidus. Spiritus salis Libavii. Chloretum, s. Bichloretum stanni. Acidum salis Libavii. Murias stanni fumans. Liquor salis Libavii. Liquor fumans Cassii. Liquor Libavii. — Lösung des salzsauren Zinns. Salzsaure Zinnlösung. Zinnmuriatlösung. Flüssiges salzsaures Zinn. Rauchender Liquor des Libavii. Rauchendes kochsalzgesäuertes Zinnsalz. Rauchender Libavischer Geist. Libav's rauchender Geist. Rauchendes kochsalzgesäuertes Zinn. Rauchendes salzsaures Zinn. Libav's rauchender Salzgeist, oder Spiritus. Libav's Geist, oder rauchende Flüssigkeit. Cassius' rauchender Geist, oder Liquor. Zweifach Chlorzinn. Zinnchlorid. Doppeltechlorzinn. — Liqueur fumaute de Libavii. Muriate d'étain fumant. Muriate fumant d'étain. Esprit fumant de Libavii.

922. **Liquor pyro-tartaricus.** Spiritus tartari. Spiritus tartari simplex. Spiritus tartari empyreumaticus. Acidum tartari empyreumaticum. Acidum pyro-tartarosum. Acidum tartari destillatum. Acidum pyrotartaricum. — Brenzliche Weinsteinsäure enthaltende Flüssigkeit. Weisteinspirit. Weisteingeist. Brenzliche Weinsalzflüssigkeit. Brenzliche Weinsteinsäure. Brandiger Weisteingeist. Brenzliche Weisteinflüssigkeit. Brenzweinsäure, rohe. Branstige Weisteinsäure. — Acide tartarique empyreumatique. Esprit de tartre empyreumatique. Liqueur pyro-tartarique. Esprit de tartre. Acide pyro-tartareux. Acide tartarique destillé. Acide pyro-tartarique.

923. **Liquor Rabelii.** Aqua Rabelii. Spiritus Rabelii. Acidum sul-

phuricum alcoholisatum. Spiritus vinosus vitriolicus. Aether sulphureus acidus. Mixtura sulphurico-acida. Alcohol sulphuricum. Alcohol vitriolicum. Elixir acidum. Elixir acidum Halleri. Acidum sulphuricum alcoholicum. — Saure schwefelsaure Mischung. Rabel's Wasser. Rabel's Geist. Rabel's Spiritus. Alkoholisirte Schwefelsäure. Weingeistige Schwefelsäure. Weinigter Vitriolspiritus. Saurer Aether. Saurer Schwefeläther. Schwefelsaurer Alkohol. Vitriolisirter Weingeist. Hallersches Elixir. Haller's saure Tropfen. Hallersches Sauer. Haller's saures Elixir. — Acide sulfurique alcoolisé. Eau de Rabel. Esprit de Rabel. Liqueur de Rabel. Esprit de vin vitriolique. Ether sulfurique acide. Alcohol sulfurique. Mélange sulfurique acide. Elixir acide de Haller.

924. **Liquor stibii muriatici.** Liquor antimonii muriatici. Antimonium muriaticum. Stibium salitum. Antimonium salitum. Antimonium chloratum. Oleum antimonii. Oleum antimonii glaciale. Oleum antimonii corrosivum. Butyrum antimonii. Oleum stibii. Causticum antimoniale. Oleum antimonii cum mercurio sublimato. Cauterium antimoniale. Sperma draconum venenatorum. Liquor stibii muriatosi. Spuma duorum venenatorum draconum. Liquor chloreti stibii. Stibium muriaticum liquidum. Antimonium muriaticum oxydatum. Antimonium muriaticum liquidum. Antimonium salitum liquidum. Murias oxygenatus antimonii. Murias antimonii. Sal antimonii muriaticum. Murias stibii. Murias stibiosus. Murias antimonii liquidus. Murias oxygenatus stibii. Stibium oxydatum muriaticum. Stibium chloratum. Chloretum stibicum, s. antimonii. Protechloruretum antimonii. Oleum glaciale antimonii. Oleum glaciale stibii. Deutmurias stibii. Liquor stibii muriatici oxydulati. Chloretum stibii. Stibium muriaticum. Liquor stibii chlorinici. Chloruretum stibii. Chloruretum antimonii. Antimonium trichloratum. Chloridum stibii. Deutmurias stibii sublimatus. Murias oxyduli stibii liquidus. Stibium sesquichloratum. — Salzsaures Spiessglanzoxyd. Spiessglanzätzliquor. Spiessglasigte Salzsäure. Antimoniumätzliquor. Saures muriumsaurer Antimonoxyd. Flüssiger salzsaurer Spiessglanz. Spiessglanzbutter. Salzsaures Antimonoxyd. Spiessglanzöl. Chlorinspiessglanz. Chlorspiessglanz. Salzsaure Spiessglanzflüssigkeit. Chlorinantimon. Chlorantimon. Lösung des salzsauren Spiessglanzes. Salzig-sauerspiessglanzoxydulatflüssigkeit. Salzsaures oder chlorwasserstoffsaurer Spiessglanzoxydul. Salzsaurer liquider Spiessglanz. Aetzspiessglanzflüssigkeit. Merkurialöl. Saures salzsaures Stiboxyd. Salzsaure Spiessglanzauflösung. Spiessglanzchlorid. Giftiger Drachenschäum. Spiessglanzeisöl. Brunirflüssigkeit. Anderthalbchlorantimon. Stibchlorür. Stibchlorid. Dreifach-Chlorantimon. Antimonperchlorid. Antimonsuperchlorid. Salzsaures Spiessglanzoxyd. Einfachchlorantimon. — Chlorure d'antimoine. Beurre d'antimoine. Huile d'antimoine. Cautére antimonial. Muriate d'antimoine liquide. Huile glaciale d'antimoine. Protochlorure d'antimoine. Muriate d'antimoine sublimé. Perchlorure d'antimoine. Hydrochlorate d'antimoine. Deutochlorure d'antimoine.

924°. **Lithion carbonicum.** Carbonas lithii. Lithium oxydatum carbonicum. Lithium carbonicum. — Kohlensaures Lithion. Kohlensaures Lithiumoxyd. Karbonat des Lithiums. Lithionkarbonat. — Carbonate d'oxidé de Lithium. Carbonate de Lithine. Lithine carbonique.

924^b. **Lithion hydrochloricum.** Lithium muriaticum. Hydrochloras lithii. Lithion muriaticum. Murias lithii. Lithium oxydatum hydrochloricum. Lithium chloratum. = Salzsaures Lithion oder Lithiumoxyd. Chlorwasserstoffsäures Lithion oder Lithiumoxyd. Muriat oder Hydrochlorat des Lithions. Muriat oder Hydrochlorat des Lithiumoxyds. Lithionmuriat. Lithiumoxydhydrochlorat. Chlorlithium. Lithiumchlortür. Lithiumchlorid. = Muriate de Lithine. Hydrochlorate de Lithine. Lithine muriatique. Lithine hydrochlorique. Chlorure de Lithium. Hydrochlorate d'oxide de Lithium.

924^c. **Lithium oxydatum.** Lithion. Oxydum lithii. Hydras lithii. = Lithion. Lithiumoxyd. Steinalkali. Lithon. Lithiumoxydhydrat. = Lithine. Oxide de Lithium. Hydrate d'oxide de Lithium.

924^d. **Lithion sulphuricum.** Sulphas lithii. Lithium oxydatum sulphuricum. Lithium sulphuricum. = Schwefelsäures Lithion. Schwefelsäures Lithiumoxyd. Lithionsulphat. Lithiumoxydsulphat. Sulphat des Lithions oder Lithiumoxydes. = Sulfate de Lithine. Sulfate d'oxide de Lithium. Lithine sulfurique. Vitriol de Lithine.

925. **Lithomarga.** Medulla saxorum. Marga saxatilis. Marga. Steonomarga. Terra miraculosa saxoniae. Medulla saxonica. Agaricus mineralis (irrhümlich). = Steinmergel. Mergel. Steinmark. Sächsische Wundererde. Gelbes Steinmark. = Moëlle de pierre. Lait de lune (irrhümlich).

926. **Lo-Kao.** = Chinesisch Grün. = Vert de la Chine.

Aus verschiedenen Theilen zweier chinesischer *Rhamnus*arten bereitet, nemlich des *Rhamnus utilis* und des *R. chlorophorus* Decaisne.

927. **Lumbrici.** Vermes terrae. Lumbrici terrestres. Vermes terrestres. — Lumbrici siccati. = Regenwürmer. — Getrocknete Regenwürmer. = Lombrics. Vers de terre. — Vers de terre secs.

Gemeiner Regenwurm, *Lumbricus terrester* Linn.

927^a. **Lupulinum.** Lupulina. = Lupulin. Hopfenstaub. Hopfen-[•]mehl. Lupult. = Lupuline.

Der Staub aus der Hopfenblüthe, *Humulus lupulus* Linn.

928. **Lycopodium.** Semen lycopodii. Semina lycopodii clavati. Semen plicariae. Pulvis vegetabilis. Sulphur vegetabile. Farina lycopodii. Pulvis lycopodii. Pollen lycopodii. Sulphur lycopodii. Semen musci clavati. Semen lichenis clavati. Semen musci terrestres. Semen musci squamosi. Semen musci vulgaris. Semen musci repentis. Semen cingulariae. Semen musci denticulati. Semen musci pedis ursini. Pollen musci terrestres clavati. Semen musci ursini. Semen musci pes leonis. = Lycopodium. Hexenmehl. Beerlap. Streupulver. Klopfpulver. Gürtelpulver. Blitzpulver. Trutenfussamen. Bärlappsamen. Moospulver. Johanniskürtelpulver. Erdschwefel. Bärlappenpulver. Mörsenausamen. Wurm- mehl. Pflanzenschwefel. Johanniskürtelsamen. Bärlappblüthenstaub. Wolfs- klauensamen. Teufelsklauensamen. Trutenmehl. Drudenfussamen. Gürtelkrautsamen. Vegetabilischer Schwefel. Frieselmehl. Freiselmehl. Alp- mehl. Einstreupulver. Schlangenmoossamen. Zigeunerkrautsamen. Fie-

berrankenstaub. Neungleichsamen. Sautannenstaub. Gürtelmoossamen. Weingrünsamen. = Lycopode. Semence de Lycopode. Semence de Lycopodium. Semence de Mousse terrestre. Semence plicaire. Soufre végétabile. Poudre végétale. Soufre végétal. Semence de Pied de loup. Poudre de Lycopode. Poudre de pied de loup.

Von dem gemeinen Kolbenmoos, *Lycopodium clavatum* Linn., und andern Arten *Lycopodium*.

929. **Macis.** Flores macis. Flores macidis. Makis. Putamen nucis moschatae. Macis officinarum. Macer officinarum. Arillus myristicae aromaticae. Arillus baccarum myristicae moschatae. Cortex nucis moschatae. Macer. = Muskatenblüthe. Muskatenblumen. Moschatenblumen. Muskatblumen. Muskatblüthe. = Macis. Fleurs de Muscade. Fleurs de Macis. Fleurs de Muscadier aromatique.

Von dem ächten Muskatnussbaum, *Myristica moschata* Thunb. (*Myristica aromatica* Swartz., *Myristica officinalis* Linn.)

929^a. **Magnesia acetica.** Magnesia acetica siccum. Acetas magnesia. Magnesium oxydatum aceticum. = Essigsäure Magnesia. Essigsäure Bittererde. Essigsäures Magnesiumoxyd. Acetat der Magnesia, der Bittererde oder des Magnesiumoxydes. Bittererdeacetat. Magnesiaacetat. Magnesiumoxydacetat. Magnesiaessigsalz. Bittererdeessigsalz. Vollkommen essigsäure Magnesia. = Acétate de magnésie. Magnésie acétique. Sel acéteux de magnésie. Acéte de magnésie.

929^b. **Magnesia ammoniatio sulphurica.** Ammonio-Magnesia sulphurica. Sulphas magnesia et ammoniae. Sulphas magnesia ammoniacalis. Magnesia sulphurica ammoniacalis. = Schwefelsäure Ammoniakmagnesia. Schwefelsäure Ammoniakbittererde. Ammoniakbittererdesulphat. Ammoniakmagnesiumoxydsulphat. Ammoniaksulphat mit Bittererdesulphat. Sulphat der Bittererde mit Ammoniak. Ammoniakhaltiges Magnesiumsulphat. = Sulfate de magnésie et d'ammoniaque. Magnésie sulfurique ammoniacale.

929^c. **Magnesia ammoniatio phosphorica.** Ammonio-Magnesia phosphorica. Phosphas magnesia et ammoniae. Phosphas magnesia ammoniacalis. Magnesia phosphorica ammoniacalis. = Phosphorsäure Ammoniakmagnesia. Phosphorsäure Ammoniakbittererde. Ammoniakbittererdephosphat. Ammoniakmagnesiumoxydphosphat. Ammoniakphosphat mit Bittererdephosphat. Ammoniakhaltiges Magnesiaphosphat. = Phosphate de magnésie et d'ammoniaque. Magnésie phosphorique ammoniacale.

930. **Magnesia carbonica.** Magnesia aërata. Magnesia alba. Magnesia anglica. Magnesia levior. Magnesia communis. Magnesia subcarbonica. Magnesia edinburgensis. Magnesia. Lacca terrae. Terra talcosa oxyanthracodes. Terra salis sedlitzensis. Carbonas magneticus. Carbonas magneticus cum aqua. Subcarbonas magnesia. Carbonas magneticus cum hydrate magnético. Magnesia salis amari. Magnesia salis. Magnesia salis ebshamensis. Magnesia salis cathartici. Magnesia nitri. Faecula alcalina. Magnesia carbonica levior. Magnesia salis anglicani. Magnesia salis edinburgensis. Magnesia salis puelnensis. Magnesia salis saydschützensis. Magnesia hydrico-carbonica. Carbonas magnesia. Terra foliata nitri. Pulvis

laxativus polychrestus. Laxativum polychrestum. Subproto-carbonas magnesiaie. Panacea solutiva. Panacea antihypochondriaca. Panacea anglica. Terra talcea. Terra amara. Terra muriatica. Terra muriatica aërata. Terra muriatica carbonica. Terra absorbens mineralis. Carbonas magnesicus cum aqua et hydrate magnesico. Magnesia muriæ pura. Subcarbonatis magnesiæ. Aëreum magnesiæ. Terra amara aërata. Magnesia effervesceus. Pulvis comitis de Palma. Pulvis Sentinelli. Lac terræ. = Kohlensaure Magnésie. Luftvolle Magnésie. Luftsaure Magnésie. Kohlensaurer Magnit. Kohlensaure Bittererde. Luftsaure Talkerde. Bittersalzerdemagnésie. Karbonsaures Magniumoxyd. Kohlensaure Talkerde. Mildtalkerde. Kohlenstoffsaure Talkerde. Magniumoxydcarbonat. Ungesättigte kohlenstoffsaure Talkerde. Bittersalzerde. Bittersalzmagnésie. Magnesisches Mephit. Laxierpolychrestpulver. Lufthaltige Bittererde. Pulver des Grafen von Palm. Pulver von Sentinelly. Muriatische Erde. Magnésie. Bittererde. Kreidigte Magnesia. Kreidigte Talkerde. Kreideartige Magnesia. Weisse Magnésie. Salpetermagnésie. Milde Bittersalzerde. Magnesiakreide. Magnesische Kreide. Basische kohlensaure Magnesia. Magnesiakarbonat. Karbonat der Magnésie. Aufbrausende Bittererde. Kohlensaurer Talk. Brausende Talkerde. Kohlengesäuerte Bittererde. Edinburgische Magnésie. Sentinellpulver. = Sous-carbonate de magnésie. Carbonate de magnésie. Magnésie aérée. Magnésie effervescente. Terre des sels d'Epsom et Sedliz. Magnésie crayeuse. Craie magnésienne. Poudre de Sentinelly. Poudre du comte de Palme. Méphite de magnésie. Magnésie du sel d'Epsom. Terre muriatique de Kirwan. Poudre laxative polycreste. Magnésie blanche. Terre du sel de Sedlitz. Magnésie anglaise. Souscarbonate de Magnésium. Magnésie douce. Craie de Magnésie. Panacée anglaise. Panacée d'Angleterre. Terre magnésienne.

930^a. **Magnesia carbonica nativa.** Carbonas magnesiæ nativæ. = Natürliche kohlensaure Bittererde. Natürliche kohlensaure Magnesia. Natürliches Bittererdekarbonat. Magnesit. Giobertit. Natürliche kohlensaure Talkerde. = Carbonate de magnésie natif. Magnésie carbonée natife.

930^b. **Magnesia citrica.** Magnesium oxydatum citricum. Citras magnesiæ. Magnesia citrata. Citrinum magnesiæ. Terra amara citrata. = Citronensaure Magnesia. Citronensaure Bittererde. Citronensaures Magnesiumoxyd. Citrat der Magnesia, der Bittererde oder des Magnesiumoxydes. Bittererdecitrat. Magnesiacitrat. Zitronengesäuerte Bittererde. Zitronensäurehaltige Bittersalzerde. Bittererdiges, oder bittersalzerdigtes Zitronensalz. Magnesiacitronensalz. = Citrate de magnésie. Magnésie citrique. Citronite de magnésie. Sel citronien de magnésie. Terre amère citrique. Sel citrique de terre amère.

930^c. **Magnesia ferro-hydrocyanica.** Ferro-hydrocyanas magnesiæ. Magnesia hydrocyanica ferrata. Cyanuretum magnesiæ et ferri. Prussias magnesiæ et ferri. Ferro-magnesium cyanatum. Ferro-hydrocyanuretum magnesiæ. Cyanetum ferri et magnesiæ. Magnesia phlogisticata. = Eisenblausaure Magnesia. Eisenblausaure Bittererde. Eisenblausaures Magnesiumoxyd. Magnesiumeiscyanür. Blausaure Eisenmagnesia. Cyaneisenmagnesium. Eisenhaltige blausaure Magnesia. Blausaure Eisenoxydul-Bittererde.

Cyaneisen-Cyanmagnesium. Blausaures Eisenoxydul-Magnesiumoxyd. Ferro-cyanmagnesium. Phlogistisirte Bittersalzerde. — Cyanolerrure de magnésie. Prussiate de magnésie et de fer. Borussiate de fer et de magnésie. Ferro-cyanure de magnésie. Prussiate de magnésie ferrugineux. Hydroferrocyanate de magnésie. Cyanure de fer et de magnésie. Hydrocyanate de fer et de magnésie. Magnésie phlogistiquée.

930^d. **Magnesia hydrobromica.** Brometum (Bromuretum) magnesia. Hydrobromas magnesia. Magnesium bromatum. Magnesium oxydatum hydrobromicum. Bromhydras magnesia. Magnesia bromata. Magnesia bromhydrica. — Brommagnesium. Hydrobromsaure Magnesia. Hydrobromsaure Bittererde. Hydrobromsaures Magnesiumoxyd. Hydrobromat der Bittererde, der Magnesia, oder des Magnesiumoxydes. Magnesiahydrobromat. Magnesiumbromür. Magnesiumbromid. Bromid oder Bromür des Magnesiums. — Bromure de magnésium. Hydrobromate de magnésie. Bromohydrate de magnésie.

930^e. **Magnesia hydrochlorinica.** Magnesia muriatica. Murias magnesia. Hydrochloras magnesia. Terra amara salita, s. muriatica. Chloruretum (Chloruretum) magnesia. Magnesium salitum. Muriaticum magnesia. Sal magnesia muriaticum. Magnesium chloratum. — Salzsäure oder hydrochloresäure Magnesia, oder Bittererde. Salzsäures Magnesiumoxyd. Muriat oder Hydrochlorat der Bittererde, der Magnesia oder des Magnesiumoxydes. Magnesia muriat. Bittererdehydrochlorat. Magnesiumoxydmuriat. Chlorwasserstoffsäure Bittererde. Wasserstoffchloresäure Magnesia. Magninchlorid. Magnesiumchlorür. Magnesiumchlorid. Chlormagnesium. Chlor-magnium. Kochsalzgesäuerte Bittererde. Meersalzsäure Magnesia. Küchensalzsäure Bittererde. Bitterkochsalz. Salzsäurehaltiges Bittersalz. Salzige Magnesia. — Muriate de magnésie. Hydrochlorate de magnésie. Magnésie muriatique. Magnésie hydrochlorique. Terre amère muriatique. Muriate magnésien. Sel marin de magnésie. Sel marin à base de magnésie.

930^f. **Magnesia hydrojodica.** Jodetum (Joduretum) magnesia. Magnesium oxydatum hydrojodicum. Hydrojodas magnesia. Joditum magnesia. Magnesium (Magnium) jodatum. — Jodmagnium. Jodmagnesium. Magniumjodür. Magnesiumjodid. Hydrojodsaure Magnesia oder Bittererde. Hydrojodsaures Magniumoxyd. Hydrojodat der Bittererde, der Magnesia oder des Magnesiumoxydes. Bittererdehydrojodat. Magniumoxydhydrojodat. Jodid oder Jodür des Magniums. Jodwasserstoffsäure oder wasserstoffjodsaure Magnesia. — Jodure de magnésium. Jodure de magnésie. Hydrojodure de magnésie. Jodohydrate de magnésie. Magnésie hydrojodique.

930^g. **Magnesia nitrica.** Nitras magnesia. Terra amara nitrata. Magnesium oxydatum nitricum. Nitrum magnesia. Sal nitri magnesia. Magnesia nitrata. Nitrosum magnesia. Nitrum magnesiatum. — Salpetersäure Bittererde oder Magnesia. Salpetersäures Magniumoxyd. Bittererdenitrat. Magnesianitrat. Magniumoxydnitrat. Nitrat der Bittererde, der Magnesia oder des Magnesiumoxydes. Magnesiaalpeter. Bittererdenalpeter. Salpetergesäuerte Bittersalzerde. Bittersalpeter. Salpetriges Bittersalz. Bitterediger Salpeter. Salpeterartige Magnesia. — Nitrate de magnésie. Magnésie nitrique. Nitre de magnésie. Nitre magnésien.

930^b. **Magnesia phosphorica.** Phosphas magnesiae. Magnesium oxydatum phosphoricum. Terra amara phosphorata. Phosphoreum magnesiae. Sal phosphoreum magnesiae. = Phosphorsaure Bittererde oder Magnesia. Phosphorsaures Magniumoxyd. Bittererdephosphat. Magnesiaphosphat. Magniumoxydphosphat. Phosphat der Bittererde, der Magnesia oder des Magnesiumoxydes. Phosphorgesäuerte Bittererde. Phosphorsaure Bittersalzerde, Bitterphosphorsalz. Phosphorsäurehaltiges Bittersalz. Bittersalzerdigtes oder bittererdigtes Phosphorsalz. Phosphorisirte Bittererde. = Phosphate de magnésie. Sel phosphorique de magnésie. Magnésie phosphorique. Sel phosphorique à base de terre de sel d'Epsom.

931. **Magnesia sulphurica.** Magnesia vitriolata. Sulphatis magnesiae. Talcosa sulphurica. Sal anglicanum catharticum. Sal anglicanus. Sal anglicanum. Sal anglicum. Sal anglicum laxativum. Sal sedlitzense. Sal amarum. Sal catharticus amarus. Sulphas magnesiae. Sulphas magnescicus cum aqua. Sal saidschützense. Magnesium oxydatum sulphuricum. Sal seidschützense. Sal catharticum. Sal ebsomensis. Sal epsomense. Sal eptoniense. Sal ebshamense. Sal anglicum amarum. Sal catharticum anglicum. Vitriolum magnesiae. Terra amara vitriolata. Terra amara sulphurica. Protosulphas magnesiae. Vitriolicum magnesiae. Amarum genuinum. Natrium fontanum. = Schwefelsaure Magnesia. Schwefelsaure Bittererde. Schwefelgesäuertes Bittererdesalz. Englisches Salz. Englisches Purgiersalz. Schwefelsaures Magniumoxyd. Bittersalz. Purgiersalz. Sibirisches Purgiersalz. Schwefelsaure Talkerde. Sedlitzer Salz. Sedlitzer Bittersalz. Seidlizer Salz. Magnesischer Vitriol. Vitriolische Magnesia. Epsomsalz. Kreutzburger Salz. Epsomer Salz. Ebshamer Salz. Saidschützer Bittersalz. Seidschützer Salz. Seyschützer Salz. Laxiersalz. Englisches Laxiersalz. Magnesiasulphat. Bittererdesulphat. Magnesiumoxydsulphat. Sulphat der Bittererde oder Magnesia. Abführendes Salz. = Sulfate de magnésie. Sulfate magnésien. Sel amer. Sel cathartique amer. Sel cathartique. Sel purgatif amer. Sel d'Epsom. Sel de Saidschütz. Vitriol de magnésie. Vitriol magnésien. Sel de canal. Sel de Sedlitz. Sel purgatif de Sedlitz. Magnésie sulfatée. Sel admirable de Lemery. Sel amer cathartique de Glauber. Sel anglais. Sel d'Angleterre.

931^a. **Magnesia tartarica.** Tartras magnesiae. Magnesium oxydatum tartaricum. Tartris magnesiae. Magnesia tartarisata. Terra amara tartarisata. Tartareum magnesiae. = Weinsteinsäure Bittererde oder Magnesia. Weinsteinsaures Magniumoxyd. Tartrat der Bittererde, der Magnesia oder des Magnesiumoxydes. Tartrat des Magniumoxydes. Bittererdetartrat. Magnesiatartrat. Weisteingesäuerte Bittererde. Weinsteinsäurichte Bittersalzerde. Weinsteinsäurehaltiges Bittererdesalz. Bitterweinstein. Bittererdewinstein. Magnesiaeinstein. Tartarisirte Bittersalzerde. Bittererdigtes Weinsteinsalz. = Tartrate (Tartrite) de magnésie. Terre amère tartrique. Magnésie tartrique. Sel tartareux à base de terre magnésienne.

932. **Magnesia usta.** Magnesia calcinata. Magnesia. Magnesia pura. Magnesia pura praeparata. Terra amara pura. Terra muriatica. Terra talcosa pura. Talcia. Panacea anglica. Terra talcea pura. Terra salis amari. Magnesia salis amari usta. Oxydum magnesii. Oxydum magnii. Terra mu-

riatica pura. Protoxydum magnii. Magnesiaceum. Magnium oxydatum. Magnesium oxydatum. = Magnesia. Gebrannte Magnesie. Talkerde. Luftleere Bittererde. Bittererde. Magniumoxyd. Talciumoxyd. Luftleere Magnesie. Kalcinirte Magnesie. Luftsäureleere Bittersalzerde. Kohlensäurefreier Talk. Reine Talkerde. Reine Magnesie. Magnesium oxyd. Hahnemann's Magnesiaätzsalz. Talkerde. Bittererde. Bittersalzerde. Oxydirtes Magnium oder Magnesium. Gebrannter Talk. Meersalzerde. = Magnésie pure. Magnésie calcinée. Terre amère pure. Oxyde de magnésie. Magnésie. Terre muriatique. Terre du sel d'Epsom. Magnésie caustique. Oxide de magnésium. Magnésie décarbonatée.

932^a. **Magnesia valerianica.** Valerianas magnesiae. Valeras magnesiae. Magnesium oxydatum valerianicum. = Baldriansaure Magnesia oder Bittererde. Baldriansaures Magniumoxyd. Valerianat der Bittererde oder Magnesia. Valerianat des Magnesiumoxydes. Magnesiavalerianat. = Valérate de magnésie. Valérianate de magnésie. Magnésie valérique.

932^b. **Magnesium.** Magnesium purum. Magnesium metallicum. Magnium. Talcium. = Magnium. Magnesium. Magnesiummetall. Metallisches oder reines Magnesium. Bittererdemetall. = Magnésium. Magnium. Talcium.

933. **Mandibulae lucii piscis.** = Hechtszähne. Hechtskiefer. = Machoires de Brochet.

Vom Hecht, *Esox lucius* Linn.

934. **Manganum oxydatum nativum.** Manganesium oxydatum nigrum. Manganesium nigrum. Manganesium nigrum hyperoxydatum. Magnesia nigra. Magnesia siderum. Manganum nigrum. Magnesium nigrum oxydatum. Magnesium nigrum. Binoxidum mangani. Magnesium oxydatum nigrum. Oxydum magnesi nigrum. Oxydum mangani nigrum. Oxydum mangani nativum. Oxydum manganesii. Oxydum manganesii nigrum. Magnesia vitriariorum. Sapo vitri. Magnesia vulgaris. Magnesia fuliginosa. Peroxydum magnesi. Manganum hyperoxydatum. Magnesia siderea. Molybdaena magnesi. Lapis spurius. Manganum oxydatum nativum nigrum. Manganesium. Magnesium. Manganese. Magne. Maganaize. Magalaize. Superoxydum manganicum. Lapis sidereus. Manganesium oxydatum nativum. Manganesium ochraceum nigrum. Magnese. = Braunstein. Schwarzes Braunsteinoxyd. Braunsteinoxyd. Weiblicher Magnet. Braunes Manganerz. Schwarzer Sauerbraunstein. Glasmachermagnesie. Glasseife. Schwarzbraunsteinerz. Graubraunsteinerz. Schwarzes Magnesiumoxyd. Natürliches Braunsteinoxyd. Schwarzmanganerz. Gedicgenes Braunsteinoxyd. Natürlicher Braunsteinkalk. Glasmacherseife. Perigordstein. Manganiumkalk. Braunnanganerz. Mangansuperoxyd. Glasermagnesiae. Manganüberoxyd. Schwarzes Manganoxyd. Oxydirtes Magnesiummetall. Schwarze Magnesiumhalbsäure. Manganhyperoxyd. = Peroxide de manganèse. Oxide de mangan noir. Mangan. Magnésie noire. Magnésie sidérale. Manganèse. Manganèse. Oxide de manganèse. Oxide de manganèse noir. Savon du verre. Pierre de perigueux. Manganèse oxidée noire. Magnèse. Bioxide de Manganèse. Manganèse oxidé métalloïde gris.

934^a. Manganum. Manganum purum. Manganum metallicum. Regulus mangani. = Manganum. Mangan. Manganesium. Manganmetall. Braunsteinmetall. Metallisches oder regulinisches Mangan. Braunsteinkönig. = Manganèse. Manganèse pure. Manganèse métallique. Règle de manganèse.

934^b. Manganum aceticum. Acetas manganæ. Manganum oxydulatum aceticum. Acetis manganesiæ. Manganesium acetatum. Acetosum manganesii. Oxydulum manganii aceticum. Protoxydum manganicum aceticum. = Essigsäures Mangan. Essigsäures Manganoxydul. Manganacetat. Manganoxydulacetat. Acetat des Mangans oder des Manganoxyduls. Essigsäurereicher Braunstein. Essiggesäuertes Braunstein. Braunsteinessigsalz. Essigsäurehaltiges Braunsteinsalz. Manganprotoxydacetat. = Acétate (Acétite) de manganèse. Manganèse acétique. Sel aceteux manganésien. Acétate de protoxyde de manganèse.

934^c. Manganum arsenicicum. Arsenas manganæ. Manganum oxydulatum arsenicicum. Manganesium arsenicatum. Arsenicale manganesii. Protoxydum manganicum arsenicicum. = Arsensaures oder arseniksaures Mangan. Arseniksaures Manganoxydul. Manganoxydularseniat. Arseniat des Manganoxyduls. Arsenikgesäuertes Manganesium. Arseniksaurer Braunstein. Braunsteinarsenik. Arsenikbraunstein. Braunsteinarseniksalz. Arseniksäurehaltiges Braunsteinsalz. Manganprotoxydarseniat. = Arséniate de manganèse. Manganèse arsenicque. Arséniate de protoxyde de manganèse.

934^d. Manganum boracicum. Boras manganæ. Manganum oxydulatum boracicum. Manganesium boraxatum. Protoxydum manganicum boracicum. Boracinum manganicum. = Boraxsaures oder borsaures Manganoxydul (oder Mangan). Manganoxydulborat. Borat der Mangans. Borat des Manganoxyduls. Manganprotoxydborat. Boraxgesäuertes Manganesium. Boraxsaurer Braunstein. Braunsteinborax. Boraxbraunstein. Braunsteinboraxsalz. Boraxsäurehaltiges Braunsteinsalz. = Borate de Manganèse. Manganèse boracique. Borax manganésien. Borate de protoxyde de manganèse.

934^e. Manganum carbonicum. Carbonas manganæ. Manganum oxydulatum carbonicum. Manganesium aëratum. Aëreum manganii. Protoxydum manganicum carbonicum. Manganesium carbonatum. = Kohlensaures oder carbonsaures Manganoxydul (der Mangan). Manganoxydulcarbonat. Manganprotoxydcarbonat. Carbonat des Mangans, des Manganoxyduls oder des Manganprotoxydes. Kohlengesäuertes Manganesium. Kohlensaurer Braunstein. Luftvoller Braunstein. Luftsaurer Braunstein. = Carbonate de manganèse. Manganèse carbonique. Carbonate de protoxyde de manganèse.

934^f. Manganum citricum. Citras manganæ. Manganum oxydulatum citricum. Protoxydum manganicum citricum. Manganesium citratum. Citrinum manganii. = Citronensaures Manganoxydul (oder Mangan). Manganoxydulcitrat. Manganprotoxydcitrat. Citrat des Mangans, des Manganoxyduls oder des Manganprotoxyds. Citronengesäuertes Manganesium.

Citronensaurer Braunstein. Braunsteincitronensalz. Citronenbraunsteinsalz. Citronensäurehaltiges Braunsteinsalz. = Citrate de manganèse. Citrate de protoxide de manganèse. Manganèse citrique. Sel citronien de manganèse.

934^f. **Manganum hydrochloricum.** Manganum muriaticum. Hydrochloras manganæ. Manganum chloratum. Murias manganæ. Manganum oxydulatum muriaticum, s. hydrochloricum. Protoxydum manganicum muriaticum. Manganesium salitum. Chloretum manganii. Muriaticum manganis. Sal manganis muriaticum. = Salzsaures, oder hydrochloresaures, oder chlorwasserstoffsäures Manganoxydul (oder Mangan). Manganprotoxydhydrochlorat. Manganmuriat. Muriat des Manganoxyduls. Hydrochlorat des Manganprotoxyds. Muriat des Mangans. Manganchlorür. Kochsalzgesäuertes Manganesium. Salzsaurer Braunstein. Salzsäurehaltiges Braunsteinsalz. Braunsteinsalz. Braunsteinkochsalz. Kochsalziger Braunstein. = Hydrochlorate de Manganèse. Muriate de manganèse. Manganèse muriatique. Hydrochlorate de protoxide de manganèse. Sel muriatique à base de manganèse.

934^h. **Manganum hydrojodicum.** Manganum (Manganesium) jodatum. Jodetum oder Joduretum oder Joditum manganæ. Hydrojodas manganæ. Jodhydras manganis. Manganum oxydulatum hydrojodicum. = Hydrojodsaures oder jodwasserstoffsäures Manganoxydul (oder Mangan). Manganoxydulhydrojodat. Manganprotoxydhydrojodat. Hydrojodat des Mangans, oder des Manganoxyduls. Jodmangan. Manganjodür. Jodür des Mangans. Jodmanganesium. = Hydrojodate de manganèse. Jodure de manganèse. Hydrojodate de protoxide de manganèse. Manganese hydrojodique.

934ⁱ. **Manganum oxydulatum.** Manganum peroxydatum. Protoxydum manganæ. Oxydulum manganæ. = Manganoxydul. Oxydul des Manganis (oder des Mangans). Manganprotoxyd. Protoxyd des Mangans. = Protoxide de manganèse.

934^k. **Manganum phosphoricum.** Phosphas manganæ. Manganum oxydulatum phosphoricum. Protoxydum manganicum phosphoricum. Manganesium phosphoratum. Phosphoreum manganis. = Phosphorsaures Manganoxydul, oder Mangan, oder Manganprotoxyd. Phosphorgesäuertes Manganesium. Phosphorsaurer Braunstein. Braunsteinphosphorsalz. Phosphorsäurehaltiges Braunsteinsalz. = Phosphate de manganèse. Phosphate de peroxide de manganèse. Manganèse phosphorique. Sel phosphorique manganésien.

934^l. **Manganum sulphuricum.** Manganum oxydulatum sulphuricum. Protoxydum manganicum phosphoricum. Manganesium sulphuricum, s. vitriolatum. Sulphas manganæ. Vitriolum manganii. Vitriolicum manganis. = Schwefelsaures oder vitriolsaures Mangan, oder Manganoxydul, oder Manganprotoxyd. Sulphat des Mangans, des Manganoxyduls oder des Manganprotoxydes. Mangansulphat. Manganoxydulsulphat. Manganvitriol. Braunsteinvitriol. Schwefelgesäuertes Manganesium. Vollkommen schwefelsaures Manganesium. Schwefelsaurer Braunstein. Vitriolsaurer Braunstein. Vitriolbraunsteinsalz. = Sulfate de manganèse. Sulfate de protoxide de man-

ganèse. Manganèse sulfurique, s. vitriolique. Vitriol de manganèse. Sel vitriolique manganésien.

935. **Manna.** *Mel roscidum*. Succus mannae siccatus. Succus fraxini orni. = Manna. Himmelbrod. Himmelthau. Honigthau. Eschenmanna. Mann. = Manne. Miel roscide.

Von der Mannaäsche, *Fraxinus ornus* Linn., auch von mehreren andern Gewächsen. So kommt die „Manna des Israeliten“ von *Tamarix gallica mannifera* Ehrenb., — die Cedern-Manna (*Manna cedrina*) von *Pinus Cedrus* Linn., — die persische oder Alhagi-Manna (*Manna therenialin*) von *Hedysarum Alhagi* Linn., — die spanische oder Cistenmanna (*Manna hispanica*, s. *ladanifera*) von *Cistus ladaniferus* Linn., die Brianzoner oder Lärchen-Manna (*Manna brizantina*, s. *laricina*) von *Pinus larix* Linn. u. s. w.

935^a. **Mannitum.** = Mammit. Mannazucker. = Mannite.

936. **Margaritae.** Uniones. Perlae. Perlae orientales. Margaritae orientales. Uniones orientales. = Perlen. Orientalische Perlen. = Perles. Perles orientales. Margarites orientales. Marguerites.

Von der Perlenmuttermuschel, *Mytilus margaritifer* Linn.

937. **Margaritae occidentales.** Perlae occidentales. = Occidentallische Perlen. = Perles occidentales. Margarites occidentales.

Von der Perlenmuschel, *Mya margaritifera* Linn.

938. **Mastix.** Mastiche. Gummi mastiche. Gummi mastiches. Gummi mastix. Gummi lentisci. Resina pistaciae lentisci. Resina lentisci. Resina lentiscina. Resina mastiches. Resina mastix. Gluten romanum. = Mastix. Mastichgummi. Mastichharz. Mastich. Mastic. = Mastic. Gomme mastic. Résine mastic. Résine lentisque.

Vom Mastichbaum, *Pistacia lentiscus* Linn.

939. **Mater perlarum.** Nacra margaritarum. *Mytilus margaritifer*. Mater margaritarum. = Perlenmutter. Perlenmutterschaalen. Perlenmuscheln. Perlenmuttermuscheln. = Nacre de perle. Mère de perle. Perle mère. Coquille de Nacre. Nacre. Mère-perle. Coquille de perles.

Von der Perlenmuttermuschel, *Mytilus margaritifer* Linn.

939^a. **Meconinum.** Meconinum purum. = Meconin. Mekonin. Reines Meconin. = Méconine.

Aus dem Opium.

939^b. **Melampyrinum.** Melampyrinum purum. = Melampyrin. Reines Melampyrin. = Melampyrine.

Aus dem blauen Kuhwaizen, *Melampyrum nemorosum* Linn.

940. **Mel.** Mel crudum. = Honig. Roher Honig. = Miel. Miel cru.

Von der Biene, *Apis mellifica* Linn.

941. **Meloë majalis.** Vermes majales. = Scarabaeus majalis. Scarabaeus unctuaris. = Maywürmer. Zwitterkäfer. Maikäfer. = Vers majales. Meloës de mai. = Escarbot. Scarabée onctueux. Proscarabée.

*Kupferrothmaicurmkäfer, Meloë majalis Linn., und Schwarzblau-
maikäfer, Meloë proscarabaeus Linn.*

941^a. **Menisperminum.** = Menispermin. = Menispermine.

Ein alkaloidischer Stoff aus den Kokkelskörnern.

941^b. **Mercaptanum.** Hydromercaptanum. Sulphhydraz aethylicus. Bi-
hydrosulphuretum hydrocarbonum. = Mercaptan. Aethylmercaptan. Aethyl-
sulphhydrat. Hydromercaptan. Schwefelwasserstoffweinäther. Schwefel-
wasserstoff-Schwefeläthyl. Doppelschwefelwasserstoffsaurer Kohlen-
wasserstoff. = Mercaptane. Bihydrosulfate d'hydrogène carboné. Bihy-
drosulfure hydrocarboné.

941^c. **Mezereinum.** = Mezerein. = Mézéréine.

Aus der Seidelbastrinde.

942. **Millepedes.** Aselli. Centipedes. Millepedae. Oniscus Asellus.
Multipedes. Onisci. Porcelliones. = Kellersesseln. Asseln. Kellerschaben.
Kellerasseln. Kellerwürmer. Tausendfüsse. Mauerasseln. Gürtelassel.
Kelleresel. Maueresel. = Millepèdes. Centipèdes. Cloportes. Mille-
pied. Pourcelettes. Porcelets de St. Antoine.

Gemeine Assel, Oniscus asellus Linn.

942^a. **Molybdaenum.** Molybdaenum purum, s. metallicum. = Mo-
lybdän. Wasserbleimetall. Reines Molybdän. Metallisches Molybdän. Mo-
lybdänkönig. = Molybdène. Molybdène pure. Molybdène métallique.

942^b. **Molybdaenum oxydatum.** Oxydum molybdaenae. Deutoxydum
molybdaenae. = Molybdänoxyd. Molybdändeutoxyd. Zweites Molybdänoxyd.
Deutoxyd des Molybdäns. Braunes Molybdänoxyd. Violettbraunes Molyb-
dänoxyd. = Deutoxide de molybdène. Oxyde de molybdène brun.

942^c. **Molybdaenum sulphuratum.** Molybdaenum sulphuratum nativum.
Bisulphuretum molybdaenicum nativum. Sulphuretum molybdaeni. Lapis
plumbarius. Molybdaenum bisulphuratum. Molybdoites. = Schwefel-
molybdän. Natürliches Schwefelmolybdän. Natürliches Doppelschwefelmo-
lybdän. Molybdänsulphuret. Molybdänsulphür. Zweifachschwefelmolybdän.
Molybdänglanz. Molybdänkies. Wasserblei. = Molybdène. Molybdène
sulfuré. Sulfure de molybdène. Bisulfure de molybdène.

943. **Morpium.** Morpium purum. Morphinum. Papaverinum.
Acor meconicus. Morpheum. Morphina. = Morphin. Papaverin. Mor-
pium. Reines Morpium. Mohnbase. = Morphine. Morphine pure.
Papaverine.

Aus dem Opium.

944. **Morpium aceticum.** Acetas morphinae. Acetis morphicus.
Acetas morphii. Morphina acetica. = Essigsures Morpium. Morpium-
acetat. Acetat des Morphioms. Morphinacetat. = Acétate de Morphine.
Morphine acétique.

944^a. **Morpium hydrochloricum.** Morpium muriaticum. Hydro-
chloras morphinae. Murias morphinae. Morphina muriatica. = Salzsures
Morphin. Hydrochlorsures Morphin. Morphinmuriat. Morphinhydro-
chlorat. Muriat oder Hydrochlorat des Morphins. = Hydrochlorate de mor-
phine. Muriate de morphine. Morphine hydrochlorique. s. muriatique.

944^b. **Morphium meconicum.** Meconas morphinae. Morphina meconica. = Mekonsaures Morphin. Opiumsures Morphium. Morphinmeconat. Meconat des Morphins. = Méconate de morphine. Morphine méconique.

944^c. **Morphium nitricum.** Nitras morphinae. Morphina nitrica. = Salpetersaures Morphin. Morphinnitrat. Nitrat des Morphiums. = Nitrate de morphine. Morphine nitrique.

944^d. **Morphium phosphoricum.** Phosphas morphinae. Morphina phosphorica. = Phosphorsaures Morphin. Morphinphosphat. Phosphat des Morphiums. = Phosphate de morphine. Morphine phosphorique.

945. **Morphium sulphuricum.** Sulphas morphinae. Sulphas morphii. Sulphas morpheus. Morphina sulphurica. = Schwefelsaures Morphium. Morphinumsulphat. Sulphat des Morphiums. = Sulfate de Morphine. Morphine sulfurique.

945^e. **Morphium valerianicum.** Morhium valericum. Valeras (Valerianas) morphinae. Morphina valerianica. = Baldriansaures Morphin. Morphinvalerat. Morphinvalerianat. Valerat des Morphins. Valerianat des Morphiums. = Valérate (Valérianate) de morphine. Morphine valérienne.

946. **Moschus.** Muscus. = Moschus. Biesam. Mtsk. Bissam. Bisam. = Musc.

Vom Bisamthier, *Moschus moschifer* Linn.

946^e. **Moxa.** = Moxa. Moxawolle. Moxafilz.

Die feinen Fasern der zerkleinerten Stengel des chinesischen Beifusses, *Artemisia chinensis* Linn.

947. **Mumia.** = Mumie. = Momie. Momie d'Egypte.

948. **Mures marini.** = Seemäuse. Meermause. = Souris de mer. Muscles de mer. Souris marines.

Die Eier der Rochen, *Raja*.

949. **Muscus arboreus.** Herba musci arborei. Muscus quernus. Herba musci querni. Usnea officinarum. Herba usneae officinarum. Muscus foeniculaceus. Muscus filicinus major. Muscus quernus albus. = Haarmoos. Baummoos. Eichenmoos. Gefaltete Haarflechte. Wickelflechte. Eichenflechte. Bartmoos. Baumbart. Faltenflechte. Ziegenbart. = Mousse de Chêne. Lichen plissé. Mousse des arbres. Mousse d'arbre. Usnée commune.

Verworrene Haarflechte, *Lichen plicatus* Linn. (*Usnea plicata* Hoffm., *Parmelia plicata* Spr.)

950. **Muscus caninus.** Herba musci canini. Lichen caninus. Herba lichenis canini. Lichen terrestris. Lichen cinereus terrester. Herba lichenis terrestris cinerei. Muscufungus terrester. Herba hepaticae saxatilis. = Steinmoos. Hundsmoos. Hundsschildflechte. Steinleberkraut. Hundsflechte. Aschgraues Leberkraut. Hundsflechte. Erdleberkraut. Hundsflechte. = Mousse de Chien. Lichen des chiens.

Hundsschildflechte, *Lichen caninus* Linn. (*Peltigera canina* Hoffm. *Peltidea canina* Ach.)

950^e. **Muscus carraghen.** Lichen carraghen. Carrhagen. Corigeen. Caragheen. Korigeen. Carragaheen. Chondrus crispus. = Irländisches

Moos. Carraghen. Korigeen. Irländisches Perlmoos. Knorpeltang. = Carragahène.

Vom krausen Knorpeltang, *Sphaerococcus crispus* Agardt. (*Fucus crispus* Linn.)

951. **Myrobalani.** Fructus myrobalani. Baccae myrobalani. = Myrobalanen. Mirobalanen. Myrobolanen. = Myrobalans. Fruits de Myrobole. Myrobolans.

Es giebt folgende Arten:

a) Myrobalani emblicae. Fructus phyllanthi emblicae. Emplicae. Ambegi. Emblegi. Embelgi. Myrobolani ambegi, s. de seni, s. empeliticae. Myrobolani emblegi, s. implegi. = Aschfarbene Myrobalanen. = Myrobalans emblics; — b) Myrobalani citrinae. Myrobalani flavae. Myrobalani luteae. Nuces bengalense. Myrobolani citreae. Fructus Myrobalani citrinae. = Gelbe Myrobalanen. Goldgelbe Myrobalanen. = Myrobolans citrins. Myrobolans jaunes. Myrobolans citronés. Noix de Bengale; — c) Myrobalani chebulae. Myrobalani-kebulae. Fructus Myrobalani chebulae. Kebuli. Quebuli. Myrobolani oblongae, s. queboliae, s. maximae. Cepuli. Chepuli. = Grosse Myrobalanen. Schwarzbraune Myrobalanen. Grosse schwarzbraune Myrobolanen. = Myrobolans chebules; — d) Myrobalani belliricae. Myrobalani rotundae. Fructus Myrobalani belliricae. Myrobalani bellericae. Myrobolani belleregae, s. bellilegi, s. bellegii. = Bellirische Myrobalanen. Runde Myrobalanen. = Myrobolans bellirics. Myrobolans ronds; — e) Myrobalani indicae. Myrobalani nigrae. Myrobalani indae. Myrobolani nigrae octangularis. Myrobolani Damasoni. = Indianische Myrobalanen. Schwarze Myrobalanen. Indische Myrobalanen. = Myrobolans indiens. Myrobolans noirs. Myrobolans d'Inde.

Die aschfarbenen Myrobalanen kommen von Emblica officinalis Gaert. (Phyllanthus emblica Linn.); die gelben von Terminalia citrina Gaert.; die grossen von Terminalia chebula Roxb.; die bellirischen von Terminalia bellirica Roxb.; und die indianischen sind die unreifen Früchte von Terminalia chebula Roxb.

952. **Myrrha.** Myrrha rubra. Gummi myrrhae. Gummi-resina myrrha. Gummi Smyrnae. Gummi-resina myrrhae. Myrrha pinguis. Myrrha vera. = Myrrhe. Myrrhengummi. Smyrnengummi. Myrrhen. Rothe Myrrhen. Aechte Myrrhe. Wahre Myrrhe. = Myrrhe. Myrrhe rouge. Gomme Myrrhe. Gomme-résine myrrhe.

Vom Myrrhenbaum, Balsamodendron myrrha Nees, und vom arabischen Balsamstrauch, Balsamodendron kataf Kunth. (Amyris kataf Forsk.)

952^a. **Napellinum.** = Napellin. = Napelline.

Aus dem ächten Eisenhut, Aconitum Napellus Linn.

952^b. **Naphthalinum.** Hydrogenium tricarburetum. Tricarburetum hydrogenii. = Naphthalin. Steinkohlenkamphor. Dreifach Kohlenwasserstoff. Naphthalen. Decaoctyl. Zweifünfstel-Kohlenwasserstoff. Naphylwasserstoff. Steinkohlentheercamphor. Naphtum. Normal-Naphthalen. = Naphthaline.

952^c. **Narceinum.** Narceinum purum. = Narceïn. Reines Narceïn. = Narceïne. Narceïne pure.

Aus dem Opium.

953. **Narcotinium.** Opianum. Sal Derosneus: Narcotinum. = Narcotin. Opian. Salz des Derosne. Derosne's Opiumsals. Derosnesches Salz. Derosnescher Opiumstoff. Narcotine. = Narcotine. Opiane. Sel de Derosne. Sel cystrallisable de l'opium. Substance cristalline de l'opium. Sel essentiel d'opium. Sel d'opium. Matière de Derosne.

Aus dem Opium.

953^a. **Narcotinium hydrochloricum.** Narcotinium muriaticum. Hydrochloras narcotinae. Murias narcotinae. = Salzsaures Narcotin. Hydrochlorsaures oder chlorwasserstoffsäures Narcotin. Narcotinmuriat. Narcotinhydrochlorat. Hydrochlorat oder Muriat des Narcotins. = Hydrochlorate de narcotine. Muriate de narcotine. Narcotine hydrochlorique. Narcotine muriatique.

953^b. **Natrium.** Natrium purum. Natrium metallicum. Sodium. Natronium. = Natrium. Sodium. Natronin. Metallisches Natrium. Natronmetall. Sodametall. Sodaradical. Mineralalkalimetall. = Natrium. Sodium.

954. **Natrum aceticum.** Natrum acetosum. Terra foliata tartari crystallisata. Terra foliata tartari mineralis. Terra foliata tartari sicca. Terra foliata tartari crystallisabilis. Sal aceti. Sal diureticum vegetabile crystallisatum. Alkali minerale acetatum. Soda acetata. Soda acetosa. Acetis sodae. Acetas sodae. Acetas natricus. Acetas natricus cum aqua. Kali minerale acetatum. Acetis sodaceus. Acetosum natratum. Natrium oxydatum aceticum. = Essigsäures Natron. Essigsäure Soda. Natronacetat. Sodaacetat. Natriumoxydacetat. Acetat des Sodiumoxydes. Acetat des Natrons. Krystallisirte Blättererde. Krystallisirbare Blättererde. Krystallisirbare geblätterte Weinsteinerde. Krystallisirtes Blattersalz. Krystallisirtes Essigsodasalz. Essiggesäuertes Mineralalkali. Essigsoda. Essigsodasalz. Essiggesäuertes Mineralsalz. Sodaessigsalz. Mineralisches Essigsalz. Essignatron. Natronessigsalz. Mineralisches Blattersalz. Krystallisirte blättrige Weinsalzerde. Essigsäures Sodasalz. Essigsalziges mineralisches Laugensalz. Essigsäures Mineralsalz. Blättrige Mineralerde. Essigsäures Sodiumoxydhydrat. = Acétate de soude. Acétite de soude. Terre foliée minérale. Sel acéteux minéral. Sel diurétique végétal. Alkali minéral acéteux. Protoacétate de sodium. Soude acéteuse. Terre foliée cristallisable. Sel acéteux à base d'alcali marin. Acétate de soude cristallisé.

954^a. **Natrum arsenicicum.** Arsenias natricus. Arsenias sodae. Soda arsenicata. Natrium oxydatum arsenicicum. Alkali minerale arsenicatum. Arsenicale natratum. = Arseniksäure oder arsensaure Soda. Arseniksaures oder arsensaures Natron, oder Natriumoxyd, oder Sodiumoxyd. Natronarseniat. Sodiumoxydarseniat. Arseniat des Natrons. Arseniksaures Mineralalkali. Sodaarsenik. Arseniksoda. Arseniksäurehaltiges Sodasalz. Mineralisches Arseniksatz. = Arséniate de soude. Soude arsénique. Sel arsénical à base d'alcali marin. Alkali marin arsénique.

954^b. **Natrium benzoicum.** Benzoas natrius. Benzoas sodae. Soda benzoica, s. benzoinata. Natrium oxydatum benzoicum. Alkali minerale benzoinum. Benzoinum natratum. Sal sodae benzoinatus. = Benzoesaure Soda. Benzoesaures Natron, oder Sodiumoxyd, oder Natriumoxyd. Sodabenzonat. Natronbenzoat. Sodiumoxydbenzonat. Benzoat der Soda oder des Natrons. Benzoegesäuerte Soda. Benzoesaures mineralisches Laugensalz. Benzoesoda. Mineralisches Benzoesalz. Benzoegesäuertes Mineralalkali. Benzoesaurehaltiges Sodasalz. = Benzoate de soude. Benzoïnite de soude. Sel benjoin à base d'alkali marin. Sonde beizoïque.

955. **Natrium carbonicum.** Natrium praeparatum. Natrium carbonicum depuratum crystallisatum. Natrium carbonicum crystallisatum. Natrium carbonicum alcalescens. Natrium subcarbonicum. Subdeuto-carbonas natri. Subdeuto-carbonas sodii. Subcarbonas sodae depuratus. Subcarbonas natrius crystallisatus. Soda subcarbonata. Subcarbonas sodae artefactus. Carbonas natrius. Carbonas sodae alcalinus. Carbonas sodae. Crystalli sodae. Crystalli natri. Carbonas sodae incompletus. Alkali minerale. Kali minerale. Alkali sodae. Kali sodae. Kali minerale aëratum. Sal alkali minerale. Sal alkali minerale carbonatum. Sal alkali minerale crystallisatum. Sal alkali minerale mite. Alkali minerale mite purum. Alkali minerale fixum. Alkali minerale crystallisatum. Alkali minerale mite. Alkali minerale aëratum. Soda purificata. Sal sodae. Sal sodae depuratum. Sal rochettæ. Nitrum antiquorum. Natron antiquorum. Carbonas sodae alcalinus crystallisatus. Soda effervescens. Soda carbonata. Soda aërata. Soda crystallisata. Carbonas natri alcalescens. Natrium aëratum. Natrium depuratum. Soda depurata. Sal alcalinus fixus fossilis. Rochetta depurata. Carbonas natrius cum aqua. Alkali fixum fossile. Subcarbonatis sodae. Alkali minerale effervescens. Aëreum natratum. = Kohlensaures Natron. Kohlensaure Soda. Krystallisirtes kohlenstoffsäures Natron. Natronkrystalle. Sodakrystalle. Gereinigte Soda. Basisch carbonsaures Sodiumoxyd. Gereinigtes Sodasalz. Gereinigte kohlensäuerliche Soda. Raffinirte Soda. Gereinigtes Natron. Natronkarbonat. Sodakarbonat. Karbonat des Sodiumoxydes. Karbonat des Natrons. Kohlenstoffsäures Sodasalz. Mineralalkali. Kohlensaures Mineralalkali. Luftsaure Soda. Luftvolle Soda. Sodasalz. Sodiumoxyduntercarbonat. Luftsaures Mineralalkali. Aufbrausendes mineralisches Alkali. Sodalaugensalz. Mineralisches Kali. Mineralisches Alkali. Kreideartige Soda. Luftvolles Mineralalkali. Salzsäure. Mineralisches Laugensalz. Brausende Soda. Sodakreide. Basisch kohlensaures Natron. Ungesättigt kohlenstoffsäures Natron. Feuerbeständiges mineralisches Laugensalz. Feuerbeständiges Mineralalkali. Brausendes fixes mineralisches Alkali. Luftvolles fixes Mineralalkali. Kohlengesäuertes Sodasalz. Mephit der Soda. Mephit des Natrons. Sodamephit. Gereinigtes Mineralalkali. Kreidesaure Soda. Krystallisirte Soda. = Carbonate de soude. Souscarbonate de soude. Souscarbonate de soude crystallisé. Sel de soude. Sel rochette. Cristaux de soude. Sous-deutocarbonate de Sodium. Alkali fixe fossile. Soude crayeuse. Méphite de soude. Alkali minéral. Sel alkali minéral. Soude pure. Kali minéral. Soude aérée. Alkali minéral aéré. Alkali minéral fixe. Nitre des anciens. Sel alcalin fixe fossile. Craie de soude. Soude effervescente. Alkali fixe minéral aéré. Alkali marin. Base du sel marin.

Das ganz gereinigte und entwässerte kohlensaure Natron heisst: Emailliersoda, 100procentige Soda, Natrum carbonicum purum calcinatum, und ist zu unterscheiden von der gewöhnlichen gereinigten Soda des Handels, — der englischen, oder calcinirten oder entwässerten Soda, — Soda calcinata.

956. **Natrum carbonicum acidulum.** Natrum carbonicum saturatum. Natrum aëratum neutrum. Natrum aëratum saturatum. Bicarbonas natricus. Bicarbonas sodae. Natrium oxydatum bicarbonicum. Natrium supercarbonicum. Natrium bicarbonicum. Natrum carbonicum perfecte saturatum. Natrum carbonicum neutrum. Natrum carbonicum neutrale. Carbonas sodae. Carbonas sodae completus. Carbonas nitricus saturatus. Bicarbonas natricus cum aqua. = Säuerliches kohlensaures Natron. Natrondoppelkarbonat. Doppelkarbonat des Natriumoxydes. Doppelkarbonat des Natrons. Ueberkohlenstoffsaures Natron. Natronbikarbonat. Bikarbonat des Natrons. Vollkommen kohlensaure Soda. Neutrales carbonsaures Sodiumoxyd. Neutrales kohlensaures Natron. Doppelt kohlensaures Natron. Bicarbonat des Sodiumoxydes. = Bicarbonate de soude. Soude bicarbonique. Carbonate de soude saturé. Carbonate de soude acidule. Carbonate de soude complet. Soude saturée. Carbonate de soude neutre.

957. **Natrum carbonicum impurum.** Natrum carbonicum crudum. Natrum impurum. Natron impurum. Soda. Soda impura. Soda cruda. Soda nativa. Soda venalis. Barilla. Soda barilla. Alkali minerale nativum. Natrum pannonicum. Natrum hungaricum. Carbonas sodae impurus. Carbonas sodae alcalescens nativus. Kumamara. Soda hungarica. Soda hispanica. Alumen catinum. — Trona. Urao. = Unreines kohlensaures Natron. Soda. Rohe Soda. Spanische Soda. Spanische Pottasche. Ungarische Soda. Vareck. Barille. Kelp. Spanisches Aschensalz. Natürliche Sode. Natürliches mineralisches Laugensalz. — Trona. Urao. = Soude. Soude en pierre. Carbonate de soude impur. Barille. Kumamare. Soude impure. Soude carbonatée. Soude d'Espagne.

957^a. **Natrum causticum.** Sal alkali minerale causticum. Hydras natricus. Oxydum natrium. Lapis causticus mineralis. Natrum purum. Natrium (Sodium) oxydatum purum. Soda caustica. Natrum hydricum. Hydratum natronium. Hydras sodae. Alkali minerale causticum. Soda hydrata. Natrum hydratum. Alkali minerale purum. Natrum. Alkali salis communis causticum. Alkali marinum causticum. = Aetzendes Natron. Aetzende Soda. Reines Natrium- (Sodium-) hydrat. Aetznatron. Natronhydrat. Hydrogensaures Sodiumoxyd. Aetzendes Minerallaugensalz. Aetzendes mineralisches Alkali. Aetzsoda. Trocknes Hydrat des Natrons. Natron. Natriumoxyd. Sodiumoxyd. Reines luftleeres Mineralalkali. Kaustisches mineralisches Laugensalz. Aetzendes Meerlaugensalz. Aetzendes Laugensalz des Kochsalzes. = Oxide de sodium. Hydrate de protoxide de sodium. Soude caustique. Soude à l'alcool. Soude pure. Sel de soude caustique. Alkali marin caustique. Alkali fixe minéral caustique.

957^b. **Natrum chloricum.** Chloras sodae. Chloras natricus. Natrium oxydatum chlorinicum. Soda chlorinica. Natrum muriaticum oxygenatum.

Soda oxyuriatica. Oxymurias sodae, s. natricus. Murias sodae hyperoxygenatus, s. oxygenatus. Alkali minerale salito-phlogisticatum. Natrium salitum oxygenatum. Murias oxygenatus natricus. = Chlorsaures oder chlorinsaures Natron, oder Natriumoxyd. Sodiumoxydchlorat. Sodiumoxydoxymuriat. Chlorsaure Soda. Sodachlorat. Natronchlorat. Oxygenirtsalzsäures Mineralalkali, oder Natron. Oxymuriat des Natrons. = Muriate oxygéné de soude. Chlorate de soude. Oximuriate de soude. Soude oxymuriatique.

957^c. **Natrium choleiſicum.** Natrium bilinicum. Natrium oxydatum choleiſicum. Choleiſas sodae, s. natricus. = Choleiſaures Natron, oder Sodiumoxyd. Choleiſaure Soda. Choleiſat des Natrons, oder Sodiumoxyds, oder der Soda. Sodiumoxydcholeiſat. Bilinsaures Natron. Bilinsaure Soda. Gallensaure Soda. Gallensaures Natron. Natronbilinat. = Choléinate de soude. Soude choléique.

957^d. **Natrium chromicum.** Natrium oxydatum chromicum. Soda chromica. Chromas sodae. Chromas natricus. Chrominum natronatum. = Chromsaures Natron, oder Sodiumoxyd. Chromsaure Soda. Chromat des Natrons, der Soda, oder des Sodiumoxydes. Natriumoxydechromat. Chromat der Soda, oder des Natrons. Einfaches oder neutrales chromsaures Natron. = Chromate de soude. Soude chromique.

957^e. **Natrium citricum.** Natrium oxydatum citricum. Soda citrata. Citras natricus, s. sodae. Alkali minerale citratum. Citrinum natratum. Sal sodae citratae. = Citronensaures Natron, oder Sodiumoxyd. Citronensaure Soda. Citrat des Natrons, der Soda, oder des Sodiumoxydes. Natriumoxydcitrat. Citronensaures Mineralalkali. Citronensoda. Mineralisches Citronensalz. Citronensäurehaltiges Minerallaugensalz. = Citrate de soude. Soude citrique. Citronite de soude. Sel citronien d'alkali minéral.

957^f. **Natrium ferrohydrocyanicum.** Natrium hydrocyanicum ferratum. Natrium ferruginoso-hydrocyanicum. Cyanuretum natrii et ferri. Cyanetum ferri et sodae. Borussias natricus et ferri. Brussias ferri et sodae. Natrium prussicum cum ferro. Ferrohydrocyanas natricus. Ferro-Natrium cyanatum. = Eisenblausaures Natron, oder Sodiumoxyd. Eisenblausaure Soda. Eisenblausaures Minerallaugensalz. Natriumeisencyanür. Cyaneisennatrium. Blausaures Eisennatron. Blausaures Eisenoxydul-Natriumoxyd. Ferroprussiat des Natrons. Ferrocyannatrium. = Cyanoferrure de soude. Prussiate de soude et de fer. Boroussiate de fer et de sodium. Ferrocyanure de soude. Hydroferrocyanate de soude.

957^g. **Natrium formicicum.** Natrium oxydatum formicicum. Soda formica. Formias sodae, s. natricus. Alkali minerale formicatum. Formicale natronatum. Sal formicarum minerale. = Ameisensaures Natron, oder Sodiumoxyd. Ameisensaure Soda. Natriumoxydformiat. Sodaformiat. Formiat der Soda, des Natrons, oder des Natriumoxydes. Ameisensäurehaltiges Minerallaugensalz. Ameisengesäuerte Soda. Ameisengesäuertes Mineralalkali. Mineralisches Ameisensalz. Ameisensodasalz. = Formiate de soude. Soude formique. Sel formicin d'alkali minéral.

957^h. **Natrium hydrobromicum.** Natrium oxydatum hydrobromicum. Hydrobromas natricus, s. sodae. Brometum, s. Bromuretum natrii, s. sodae.

Natrium bromatum. Bromhydras sodae. Soda hydrobromica. Bromidum natri. Natrum bromhydricum. = Bromnatrium. Bromsodium. Natriumbromür. Natriumbromid. Sodiumbromür. Sodiumbromid. Hydrobromat der Soda, des Natrons, oder des Sodiumoxydes. Natriumoxydhydrobromat. Bromwasserstoffsäures, oder wasserstoffbromsaures Natron (Sodiumoxyd). Bromür, oder Bromid des Natriums (Sodiums). — Bromure de soude. Hydrobromate de soude. Bromohydrate de soude. Bromure de sodium. Soude hydrobromique.

958. **Natrum hydrochloricum.** Natron muriatum. Sal culinare. Muria. Muria fontana. Sal. Natrum muriaticum. Sal lacustre. Sal vesicum. Sal commune. Sal fontanum. Natrium oxydatum hydrochlorinicum. Alkali minerale salitum. Kali minerale salitum. Alkali minerale muriatosum. Natrium chloratum. Alkali minerale muriatum. Sal muriaticus. Murias sodae. Murias natrius. Muriaticum natratum. Muriatis sodae. Chloretum natrii. Soda salita. Chloruretum sodii. Deutochloras sodii. Sal regeneratum culinare. Soda hydrochlorica. = Salzsaures Natron. Kochsalzgesäuertes Sodasalz. Kochsalz. Natriumchlorid. Natrinchlorid. Küchensalz. Soda-kochsalz. Salzsaure Soda. Natronkochsalz. Natriumoxydhydrochlorat. Natronmuriat. Muriat des Natrons. Sodamuriat. Chlorinnatrium. Hydrochlorat des Sodiumoxyds. Chlorsodium. Salz. Gemeines Salz. Brun-nensalz. Salzsaures Mineralalkali. Salzgesäuertes mineralisches Alkali. Salzsaures mineralisches Laugensalz. Kochsalzsaures mineralisches Kali. Sohlensalz. Sudsalz. Chlornatrium. Natriumchlörür. Speisesalz. Augensalz. Regenerirtes Kochsalz. Muriumsäures Sodiumoxyd (Natriumoxyd). Chlorwasserstoffsäures Natron. = Muriate de soude. Sel. Sel commun. Sel de cuisine. Sel culinaire. Sel lacustre. Alkali minéral salite. Soude salite. Sel muriatique. Chlorure de Sodium. Sel marin. Hydrochlorate de soude. Sel fix de corail. Soude hydrochlorique. Sel de Gabette. Sel de Normandie. Soude muriatée. Siehe auch No. 1316 und 1317.

958^a. **Natrum hydrojodicum.** Natrium oxydatum hydrojodinicum. Hydrojodas natrius, s. sodae. Soda hydrojodica. Jodetum, s. Joduretum natri, s. sodae. Natrium jodatum. Jodhydras sodae, s. natri. Natrum jodhydricum. = Jodnatrium. Jodsodium. Natriumjodür. Natriumjodid. Sodiumjodür. Sodiumjodid. Hydrojodat des Natrons, der Soda, oder des Sodiumoxydes. Natriumoxydhydrojodat. Jodwasserstoffsäures, oder wasserstoffjodsaures Natron (Sodiumoxyd). = Jodure de soude. Hydrojodate de soude. Jodohydrate de Soude. Jodure de sodium. Soude hydrojodique.

958^b. **Natrum hypophosphorosum.** Natrium oxydatum hypophosphorosum. Hypophosphis sodae, s. natrius. = Unterphosphorigsaures Natron (Sodiumoxyd, oder Natriumoxyd). Sodahypophosphit. Hypophosphit des Natrons, der Soda, oder des Sodiumoxyds. Sodiumoxydhypophosphit. = Hypophosphite de soude. Soude hypophosphoreuse.

958^c. **Natrum hyposulphuricum.** Natrium oxydatum hyposulphuricum. Hyposulphas sodae, s. natrius. Soda hyposulphurica. = Unterschwefelsaures Natron (Natriumoxyd oder Sodiumoxyd). Hyposulphat der Soda, des Natrons, Sodiumoxyds oder Natriumoxyds. Sodiumoxydhyposulphat. Soda-

hyposulphat. = Hyposulfate de soude. Hyposulfate de sodium. Soude hyposulfurique.

958^d. **Natrium hyposulphurosium.** Natrium oxydatum hyposulphurosium. Hyposulphis sodae, s. natrius. Soda hyposulphurosa. = Unterschwefligsaures Natron (Natriumoxyd oder Sodiumoxyd). Hyposulphit der Soda, des Natrons, oder Sodiumoxyds. Natriumoxydhyposulphut. Sodahyposulphit. Antichlor. = Hyposulfite de soude. Soude hyposulfureuse.

958^e. **Natrium jodicum.** Natrium oxydatum jodienm. Jodas natrius, s. sodae. Soda jodinea. = Jodsaures oder jodinsaures Natron (Natriumoxyd oder Sodiumoxyd). Jodsaure Soda. Jodat der Soda, des Natrons, oder des Sodiumoxyds (Natriumoxyds). Sodiumoxydjodat. = Jodate de soude. Soude jodinique.

959. **Natrium nitricum.** Nitrum cubicum. Nitras natrius. Nitrosum natratum. Natrium nitratum. Nitrum quadrangulare. Nitrum rhomboidale. Soda nitrata. Alkali minerale nitratum. Kali minerale nitratum. Nitras sodae. Sal alcali minerale nitricum. Nitrum sodae. Natrium oxydatum nitricum. = Salpetersaures Natron. Salpetersaure Soda. Salpetergesäuertes Sodasalz. Natronnitrat. Nitrat des Natrons. Sodamitrat. Sodasalpeter. Natronsalpeter. Rautensalpeter. Kubischer Salpeter. Chilisalpeter. Würflicher Salpeter. Würfelsalpeter. Rhomboidalsalpeter. Salpetersaures Mineralalkali. Salpetrichte Soda. Rhomboedrischer Salpeter. Salpetergesäuertes mineralisches Alkali. Viereckiger Salpeter. Salpetersaures mineralisches Laugensalz. Salpetersäurehaltiges Minerallaugensalz. Azotsaures Sodiumoxyd. = Nitrate de soude. Soude nitreuse. Nitre de soude. Nitre cubique. Nitre rhomboidal. Nitre quadrangulaire. Alkali minéral nitreux.

959^a. **Natrium nitro-borussicum.** Nitro-borussias natri, s. sodae. Nitroprussias natrius. Nitro-ferrocyanetum natri. Natrium nitro-cyanatum ferratum. = Nitroprussidnatrium. Nitroferrocyanatnatrium. Natriumnitroferrocyanid. Nitroferrocyanid des Natriums. = Nitroferrocyanure de soude. Soude nitro-borussique.

959^b. **Natrium molybdaenicum.** Molybdas sodae, s. natrius. Natrium oxydatum molybdaenicum. Soda molybdaenica. Alkali minerale molybdaenatum. Molybdaenicum natratum. = Molybdänsaures Natron (Sodiumoxyd oder Natriumoxyd). Molybdänsaure Soda. Molybdat der Soda, des Natrons, des Sodiumoxyds oder des Natriumoxyds. Sodiumoxydmolybdat. Wasserbleisaure Soda. Mineralisches Wasserbleisalz. Sodawasserblei. Wasserbleisoda. Molybdänsäurehaltiges Minerallaugensalz. = Molybdate de soude. Molybde de soude. Soude molybdique.

959^c. **Natrium oxalicum.** Natrium oxydatum oxalicum. Oxalas sodae, s. natrius. Alkali minerale acetosellatum. Soda oxalica. Oxalinum natratum. Alkali minerale saccharatum. Saccharinum natratum. Soda acetosellata. Sal medium acetosellae minerale. Alkali minerale oxalatum. = Oxalsaures Natron (Sodiumoxyd). Oxalsäure oder sauerklee-säure, oder klee-säure Soda. Oxalat des Natrons. Sodiumoxydoxalat. Sauerklee-gesäuerte Soda. Sauerklee-saures Mineralalkali. Sauerklee-soda. Mineralisches Sauer-

kleesalz. Sauerkleesäurehaltiges Sodasalz. Zuckersäurehaltiges Minerallaugensalz. = Oxalate de soude. Soude oxalique. Sel neutre d'oseille à base d'alcali minéral.

959^a. **Natrum phospho-molybdaenicum.** Phospho-molybdaes sodae, s. natricus. Soda phospho-molybdaenica. Molybdo-phosphas sodae. = Phosphor-molybdänsaures Natron (Sodiumoxyd). Phosphormolybdänsaure Soda. Natriumoxyd-Phospho-Molybdänat. Phospho-Molybdänat des Natrons. = Phospho-molybdate de soude. Molybdo-phosphate de soude.

960. **Natrum phosphoricum.** Natrum phosphoricum neutrale. Natrum subphosphoricum. Natrium oxydatum phosphoricum. Soda phosphorica. Soda phosphorata. Natrum phosphoratum. Alkali minerale phosphoratum. Kali minerale phosphoratum. Sal phosphoreum minerale. Phosphoricum natratum. Sal perlatus. Sal perlatum Hauptii. Phosphas sodae. Phosphas natricus. Natrum phosphoricum natronatum. Subphosphas sodae. Sal mirabile perlatum. Sal Pearsonii. Phosphoreum natratum. Phosphas natricus cum aqua. = Phosphorsaures Natron. Neutrale phosphorsaures Natron. Phosphorsäurehaltiges fixes mineralisches Laugensalz. Phosphorsaure Soda. Phosphorgesäuertes Sodasalz. Natronphosphat. Sodaphosphat. Phosphorsaures Mineralalkali. Phosphorisches mineralisches Kali. Phosphorsaures mineralisches Laugensalz. Phosphorsodasalz. Phosphorsode. Sodaphosphorsalz. Gephosphorte Sode. Basisches phosphorsaures Natron. Perlsalz. Basisch phosphorsaures Sodiumoxyd. = Phosphate de soude. Phosphate de soude neutre. Sousphosphate de soude. Sel perlé de Haupt. Soude phosphorique. Sel phosphorique minéral. Sel phosphorique à base de natrum. Sel phosphorique à base d'alcali minéral.

960^a. **Natrum phosphoricum ammoniacatum.** Phosphas natri et ammoniae. Phosphas sodae ammoniacalis. Ammoniaco-natrum phosphoricum. Natro-ammonium phosphoricum. Natrum ammoniato-phosphoricum. Sal urinae nativum. Sal microcosmicum. Sal urinae essentielle. Sal urinae fusibile. Phosphas sodae et ammoniae. Phosphoreum microcosmicum. = Phosphorsaures Natronammoniak. Phosphorsaures Ammoniaknatron. Ammoniakalisches Natronphosphat. Phosphorsaures Ammoniumoxydnatron. Microcosmisches Salz. Phosphorgesäuerte Soda und Ammoniak. Phosphorsaure Ammoniak soda. Schmelzbares Harnsalz. Schmelzbares Urinsalz. Natürliches oder wesentliches Harnsalz. Phosphorisches Salz. = Phosphate de soude et ammoniacque. Sel natif ou essentiel de l'urine. Sel fusible de l'urine. Sel microcosmique. Sel phosphorique. Sel de l'urine.

960^b. **Natrum pyrophosphoricum.** Natrium oxydatum pyrophosphoricum. Pyrophosphas sodae, s. natricus. = Pyrophosphorsaures Natron (Sodiumoxyd). Pyrophosphorsaure Soda. Sodapyrophosphat. Pyrophosphat des Natriumoxyds. = Pyrophosphate de soude. Soude pyrophosphorique.

960^c. **Natrum silico-hydrofluoricum.** Natrum hydro-silico-fluoricum. Natrium silico-fluoratum. Hydrosilicofluoras natricus. Silico-fluoretum sodae. = Kieselflusssaures Natron, oder Sodiumoxyd. Kieselflusssaure Soda. Kieselfluorwasserstoffsäures Natron. Natriumkieselfluorid. Kieselfluornatron. Fluorkieselsodium. Fluorsiliciumnatrium. Natriumoxydkieselfluorat.

== Hydrosilicofluorurate de soude. Fluorure de silicium et de sodium. Soude hydrosilicofluorique.

960^d. **Natrium silicicum.** Soda silicica. Silicas sodae, s. natricus. Soda silicata. Natrium oxydatum silicicum. Silicea natronata. == Kieselsaures oder siliciumsaures Natron, Sodiumoxyd, oder Natriumoxyd. Kieselsaure Soda. Sodasilicat. Natriumoxydsilicat. Silicat des Natrons. Natronkiesel. Kieselnatron. Kieselsoda. Natronwasserglas. == Silicate de soude. Soude silicée. Soude de silice. Soude silicique.

Im aufgelösten Zustand bildet das kieselsaure Natron den Liquor natri silici oder die Natronwasserglasgallerte (Natronkieselseuchtigkeit).

960^e. **Natrium stannicum.** Natrium oxydatum stannicum. Soda stannata. Stannas natricus, s. sodae. Oxydum stanni natronatum. == Zinnsaures Natron. Zinnsaure Soda. Zinnsaures Sodiumoxyd. Zinnoxynatron. Stannat der Soda oder des Natrons. Natriumoxydstannat. Natronzinnoxyn. == Stannate de soude. Soude stannique.

960^f. **Natrium succinicum.** Natrium oxydatum succinicum. Soda succinata. Succinas sodae, s. natricus. Succineum natronatum, s. natratum. Alkali minerale succinatum. Sal minerale succinatum. == Bernsteinsaures oder succinsaures Natron (Sodiumoxyd). Sodasuccinat. Sodiumoxydsuccinat. Succinat des Natrons (oder Natriumoxydes, oder Sodiumoxydes). Bernsteinsaure Soda. Bernsteinsaures Mineralalkali. Bernsteingesäuertes Mineralaugensalz. Bernsteinsoda. Sodabernsteinsalz. Mineralalkalihaltiges Bernsteinsalz. Bernsteinsäurehaltiges Sodasalz. Mineralisches Bernsteinmittelsalz. == Succinate de soude. Soude succinique. Carabite de soude. Sel neutre succiné à base d'alkali fix minéral.

961. **Natrium sulphuricum.** Natrium vitriolatum. Soda sulphurica. Soda vitriolata. Natrium sulphuricum crystallisatum. Natrium sulphuricum neutrale. Sal umeaense. Deutosulphas sodii. Natrium fontanum mirabile Glauberi. Sal Glauberi. Alkali minerale vitriolicum. Alkali minerale vitriolatum. Alkali minerale sulphuricum. Sal aperitivum Fridericianum. Sal mirabile Brunsuicense. Sal Brunsuicense. Sulphas natricus cum aqua. Kali minerale sulphuricum. Kali minerale vitriolatum. Mirabile genuinum. Sal catharticus Glauberi. Sal catharticus astracanensis. Natrium oxydatum sulphuricum. Sulphas sodae. Sal Fridericianus. Vitriolicum natratum. Sulphas natricus. Vitriolum sodae. Sal mirabile Glauberi. == Schwefelsaures Natron. Neutrales schwefelsaures Natron. Schwefelsaure Soda. Schwefelgesäuertes Sodasalz. Vitriolsaures Natron. Natriumoxydsulphathydrat. Natriumoxydsulphat. Vitriolsaure Soda. Natronsulphat. Sodasulphat. Sulphat der Soda. Krystallisiertes schwefelsaures Natron. Schwefelsaures Mineralalkali. Sulphat des Sodiumoxydes. Vitriolsaures Mineralalkali. Schwefelsaures mineralisches Kali. Vitriolsaures mineralisches Laugensalz. Glaubersalz. Wundersalz. Glauber's Wundersalz. Glaubersches Wundersalz. Glauber's Purgiersalz. Vollkommen schwefelsaure Soda. Braunschweiger Salz. Vitriolisches Sodasalz. Friederichssalz. Sodaschwefelsalz. Sodavitriol. Natronvitriol. Sodavitriolsalz. Umeäisches Salz. Astrakanisches Purgiersalz. Gravenhorstsaltz.

== Sulfate de soude. Vitriol de soude. Sel admirable de Glauber. Deuto-sulfate de sodium. Soude sulfurique. Panacée de Glauber. Sel de Glauber vitriolate. Alkali minéral vitriolique. Sel de Glauber. Sel apéritif de Frédéric. Vitriol à base d'alkali minéral. Sulfate de soude neutre. Soude sulfatée. Soude vitriolée. Sel d'Epsom de Lorraine.

961^a. **Natrum sulphurosum.** Natrium oxydatum sulphurosum. Sulphis sodae, s. natrius. Soda sulphurosa. Alkali minerale sulphurosum. Sal sulphuratum minerale Leonhardi. Sal mirabile sulphurosum. == Schweflig-saures Natron (Sodiumoxyd oder Natriumoxyd). Schwefligsaure Soda. Sulfite des Natrons, der Soda, des Sodiumoxydes oder des Natriumoxydes. Soda-sulphit. Natriumoxydsulphit. Unvollkommen schwefelsaure Soda. Unvollkommen schwefelsaures Mineralalkali. Flüchtig schwefelsaures Mineralalkali. Mineralalkalihaltiges Schwefelsalz. Geschwefeltes Glaubersalz. Schweflichtes Sodasalz. == Sulfite de soude. Soude sulfureuse. Sel de Glauber sulfureux.

961^b. **Natrum tartaricum.** Natrium oxydatum tartaricum. Natrum tartaricum neutrale. Soda tartarisata. Tartaras sodae, s. natrius. Alkali minerale tartarisatum. Tartareum natratum, s. natronatum. Tartris sodae. Natrum tartarisatum. == Weinsteinsaures oder weinsaures Natron (Sodiumoxyd oder Natriumoxyd). Weinsteinsäure Soda. Tartrat des Natrons, der Soda, des Sodiumoxydes oder des Natriumoxydes. Sodatartrat. Natrontartrat. Sodiumoxydtartrat. Weinsteinsäurichte Soda. Weinsteinsäurehaltiges Sodasalz. Weinsteinsaures Mineralalkali. Tartarisirtes Mineralalkali. Tartarisirte Soda. Natronweinstein. Sodaweinstein. Sodaweinsteinsalz. Tartarisirtes Natron. == Tartrate (Tartrite) de soude. Soude tartarisée, ou tartarisirte. Tartre de soude. Sel tartreux de soude.

961^c. **Natrum valerianicum.** Natrium valericum. Natrium oxydatum valerianicum. Soda valerianica. Valeras (Valerianas) sodae, s. natrius. == Baldriansaures Natron (Sodiumoxyd oder Natriumoxyd). Baldriansaure Soda. Valerat (Valerianat) des Natrons, der Soda, des Sodiumoxydes, oder des Natriumoxydes. Natriumoxydvalerianat. Sodavalerat. == Valérate (Valérianate) de soude. Soude valériannique.

961^d. **Natrum wolframicum.** Natrium oxydatum wolframicum, Natrum scheelicum. Wolframas sodae, s. natrius. Scheelas sodae, s. natrius. Tunstas sodae, s. natrius. Alkali minerale wolframatum. Barylithicum natratum. Natrium tungsticum. Soda wolframica. == Wolframsaures, scheelsaures, schwersteinsaures oder tungsteinsaures Natron (Sodiumoxyd oder Natriumoxyd). Wolframat des Natrons, der Soda, des Sodiumoxydes und des Natriumoxydes. Tunstat des Natrons u. s. w. Scheelat des Natrons u. s. w. Wolframgesäuerte Soda. Tungsteinsäure Soda. Tungsteinsaures Mineralalkali. Tungsteinsoda. Wolframsaures mineralisches Alkali. Schwersteinsaures Minerallaugensalz. == Tunstate de soude. Wolframate de soude. Soude wolframique. Soude scheelique. Scheelate de soude.

961^e. **Niccolum.** Niccolum metallicum, s. regulinum. Regulus niccoli. == Nickel. Nickelmetall. == Nickel. Régule de Nickel.

961^f. **Niccolum aceticum.** Niccolum oxydatum aceticum. Acetas niccoli. Niccolum acetatum. Acetosum niccolatum. == Essigsäures Nickel.

Essigsäures Nickeloxyd. Nickelacetat. Acetat des Nickels. Acetat des Nickeloxys. Niclelessigsalz. Essigsäures Nickelsalz. = Acétate de Nickel. Nickel acétique. Acétite de nickel.

961^a. **Niccolum carbonicum.** Niccolum oxydatum carbonicum. Carbonas niccoli. Niccolum aëratum. Aëratum niccolatum. = Kohlensäures Nickel. Kohlensäures Nickeloxyd. Nickelcarbonat. Nickeloxycarbonat. Carbonat des Nickeloxys. Luftsaures Nickel. = Carbonate de Nickel. Nickel carbonique.

961^b. **Niccolum hydrochloricum.** Niccolum muriaticum. Niccolum chloratum. Niccolum chlorhydricum. Niccolum salitum. Muriaticum niccolatum. Sal niccoli muriaticum. Hydrochloras niccoli. Murias niccoli. Chlorhydras niccoli. Chloretum niccoli. = Salzsäures, hydrochloresäures, oder chlorwasserstoffsäures Nickel (oder Nickeloxyd). Nickelmuriat. Nickelhydrochlorat. Nickelchlorhydrat. Nickelchlorür. Nickelchlorid. Nickeloxymuriat. Nickeloxhydrochlorat. Muriat, Hydrochlorat, Chlorhydrat oder Chlorid des Nickels. Kochsalzgesäuertes Nickelsalz. Meersalzsaures Nickel. Salzsäurehaltiges Nickelsalz. Nickelsalz. Nickelkochsalz. = Muriate de nickel. Hydrochlorate de nickel. Chlorure de nickel. Sel de nickel.

961^c. **Niccolum nitricum.** Niccolum oxydatum nitricum. Nitrus niccoli. Nitrum niccolatum, s. niccolinum. Niccolum nitratum. Nitrosum niccolatum. = Salpetersäures Nickel (Nickeloxyd). Nickelnitrat. Nickeloxynitrat. Nitrat des Nickels. Nitrat des Nickeloxys. Salpetersäures Nickel. Vollkommen salpetersäures Nickel. Nickelsalpeter. Salpetersäurehaltiges Nickelsalz. Salpeternickelsalz. = Nitrate de nickel. Nitre de nickel. Sel nitreux de nickel.

961^d. **Niccolum oxalicum.** Niccolum oxydatum oxalicum. Oxalas niccoli. Niccolum acetosellatum. Oxalinum niccolatum. Niccolum saccharatum. Saccharinum niccolatum. Niccolum oxalatum. = Oxalsäures, klee-säures oder sauerklee-säures Nickel (oder Nickeloxyd). Sauerklee-säures Nickel. Nickeloxalat. Nickeloxdoxalat. Nickelzuckersalz. Oxalat des Nickels. Acetosellat des Nickels. Nickelacetosellat. Nickelsauerklee-salz. Nickelhaltiges Sauerklee-salz. Nickelhaltiges Zuckersalz. Zuckersäures Nickel. Zuckersäures Nickelsalz. = Oxalate de nickel. Saccharate de nickel. Nickel oxalique. Sel d'oseille à base de nickel.

961^e. **Niccolum oxydatum.** Niccolum oxydulatum. Oxydum niccoli. Oxydulum niccoli. Niccolum calcinatum. Calx niccoli. = Nickeloxyd. Nickeloxydul. Oxydirtes, oxydulirtes oder verkalktes Nickel. Nickelkalk. Nickelhalbsäure. Sauernickel. Nickelsäuerling. = Oxide de nickel. Chaux de nickel. Nickel oxidé. Dentoxide de nickel.

961^f. **Niccolum sulphuricum.** Niccolum oxydatum sulphuricum. Niccolum vitriolicum, s. vitriolatum. Sulphas niccoli. Vitriolum niccolinum, s. niccoli. Vitriolicum niccolatum. = Schwefelsäures oder vitriolsäures Nickel (oder Nickeloxyd). Nickelsulphat. Nickeloxysulphat. Sulphat des Nickeloxys. Nickelvitriol. Vitriolisirtes Nickel. Vitriolisirtes Nickelsalz. = Sulfate de nickel. Vitriol de nickel. Nickel sulfurique, ou vitriolique.

961^a. **Nicotianinum.** Nicotianinum purum. = Nicotianin. Reines Nicotianin. Tabakskamphor. = Nicotianine.

Ein nicht basischer Stoff aus den Tabaksblättern.

961^b. **Nicotinum.** Nicotinum purum. = Nicotin. Reines Nicotin. Tabakskaloid. = Nicotine.

Eine vegetabilische Base der Tabaksblätter.

961^c. **Nigrum francofortense.** = Frankfurterschwarz. Frankfurter Schwärze. Druckerschwärze. Buchdruckerschwärze. Deutsches Schwarz. Hefenschwarz. Drusenschwarz. — Pariser Schwarz. = Noir de Francofort. Noir d'Allemagne. Encre d'imprimeur. — Noir de Paris.

962. **Nihilum album.** Pompholyx. Spodium graecorum. Lapis calaminaris albus. Tutia alba. Nil. Nihil album. = Augennichts. Weisses Nichts. Weisser Nicht. Almey. Weisser Galmey. Zinkmehl. Galmeyflug. Drügenicht. Hüttennicht. = Calamine blanche. Tutie blanche. Pompholyx. Nihile blanc.

963. **Nihilum griseum.** Tutia grysea. Tutia alexandrina. Zincicum griseum. Zincum oxydatum gryseum. Zincum cinereum calcinatum. Cadmia. Cadmia fornacum. Tutia vulgaris. Lapis tutiae. Tutia. Tutia officinarum. Clinia. Chlinia. Cadmia factitia. Nihil gryseum. Cadmia botrytes. Thutia. Botrytis. Oxycarbonas zinci impurus. Oxydum zinci cinereum, s. impurum. Spodium graecorum. = Tutie. Graue Tutie. Graues Nichts. Ofenbruch. Grauer Galmey. Graue Zinkhalbsäure. Graues Sauerzink. Ofengalmey. = Tutie. Tutie grise. Botrytes. Calamine grise. Nihile gris. Tuthie de fourneaux. Cadmie de fourneaux. Oxide de zinc gris.

963^a. **Nona.**

Eine von einer indischen Rubiacee abstammende Farbwurzel.

963^b. **Nitrobenzolum.** Oleum amygdalarum amararum artefactum. = Nitrobenzol. Nitrobenzid. Nitrobenzin. Künstliches Bittermandelöl. = Nitrobenzide. Essence de mirbane. Huile de mirbane. Nitrobenzinase.

964. **Nuces aquaticae.** Nux aquatica. Tribuli aquatici. Castaneae aquaticae. Castaneae palustres. Castaneae cornutae. = Spitznüsse. Stachelnüsse. Wassernüsse. Stechnüsse. Wasserkastanien. Jesuiternüsse. Königskichern. Ochsenköpfe. Seenüsse. Weihernüsse. = Chataignes d'eau. Macles d'eau. Tribules aquatiques.

Von der schwimmenden Wassernuss, Trapa natans Linn.

965. **Nuces been.** Nuces ben. Nux behen. Nuces aegyptiae. Balani myristicae. Balani hyrepsicae. Nuces behen. Balani myrepsicae. Grana behen. Glandes unguentariae. Glandes aegyptiacae. Glaus unguentaria. Avellanae indicae. Semen behen. Balani. Balani aegyptiacae. Semen been. Myrepsicae. Granum ben. Ben parvum. Macalepalbi. = Beennüsse. Behennüsse. Oelnüsse. Aegyptische Nüsse. Salbnüsse. Schussernüsse. Bennüsse. Myrobolanen der Griechen. = Noix de Ben. Grains de Ben. Noix de Behen. Noix de Moringa.

Vom Oelnussbaum, *Guilandina moringa* Linn. (*Hyperanthera moringa* Vahl., *Moringa zeylanica* Lam.)

965^a. **Nuces bonducellae.** = Bonducellanüsse. = Noix de Bonducelle. Von der Bonduzell-Guilandine, *Guilandina Bonducella* Linn.

965^b. **Nuces caryophyllata.** *Nux caryophyllata.* = Nelkennüsse. Ravensarantisse. Samennuss. Madagaskarische Nüsse. = Noix giroflée. Noix de Madagascar.

Von der gewürzhaften Evodie, *Evodia Ravensara* Gaertn. (*Agathophyllum aromatica* Sonnerat.) — Nach Andern von *Persea caryophyllata* Mart.

965^c. **Nuces cembrae.** *Nuclei cembrae.* *Nuclei pini montanae.* = Zirbelnüsse. Zirbelnüssel. Zirmnüsse. Ziernüsse. Zirbesnüssel. Zürlbeinüsse. Zirlein. Zirschen. = Pignons. Semence du pin Cembra.

Von der Zirbelfichte, *Pinus cembra* Linn. (*Pinus montana* Linn.)

966. **Nuces cocos.** *Nux indica.* *Nux cocos.* *Nux kokos.* Coquo. Cocos. *Nux palma indica.* *Nux indica grandis.* *Coccus indica.* = Cocosnüsse. Kokosnüsse. Indianische Nüsse. Herrnnüsse. = Coco. Cocos. Noix d'Inde.

Von der gemeinen Kokospalme, *Cocos nucifera* Linn

966^a. **Nuces castaneae.** *Castanae.* *Fructus castanae.* *Castanae dulces.* *Marronae.* = Kastanien. Süsse, zahme Kastanien. Maronen. — Châtaignes. Fruits du châtaignier. Noix du châtaignier. Marrons.

Vom zahmen Kastanienbaum, *Castanea vesca* Linn.

967. **Nuces cupressi.** *Nux cupressi.* *Nuces galbuli.* *Galbuli.* *Nuces cypressi.* *Pilulae cupressi.* *Gabulae.* *Nuces gabuli.* = Zypressennüsse. Cyressennüsse. Cupressennüsse. = Noix de Cyprès. Noix galbules. Noix de Cyprès toujours vert. Galbules.

Vom Zypressenbaum, *Cupressus sempervirens* Linn.

968. **Nuces hippocastani.** *Castanae equinae.* *Castanae sylvestres.* *Castanae amarae.* *Castanae caballinae.* *Fructus hippocastani.* = Rosskastanien. Rosskasten. Wilde Kastanien. Bittere Kastanien. = Châtaines de cheval. Noix de Marronnier d'Inde. Fruits de Marronnier d'Inde. Marrons d'Inde. Châtaignes chevalines.

Vom Rosskastanienbaum, *Aesculus hippocastanum* Linn.

969. **Nuces lampertianae.** *Nuces avellanae.* *Nuclei avellanae.* *Avellanae.* *Nux abellana.* *Nuces ponticae.* *Nuces praenesticae.* = Hasselnüsse. Haselnüsse. — Lampertsnüsse. Lambertsnüsse. Hackelnüsse. Zellernüsse. = Noix d'Avellane. Noix de Coudrier. Noix de Noisetier. Avelines. Noisettes. Coudres. Noisettes d'avelinier. — Noisettes de Lombardie.

Von der gemeinen Haselstaude, *Corylus avellana* Linn. Die Lambertsnüsse von *Corylus tubulosa* Willd.

969^a. **Nuces metellae.** = Metellnüsse. Weissler Stechapfel. = Noix de Métel.

Vom weichhaarigen Stechapfel, *Datura Metel* Linn.

970. **Nuces moschatae.** Nux moschata. Nuces myristicae. Nuces nucistae. Nux aromatica. Semen myristicae moschatae. Fructus myristicae moschatae. Fructus nucleus myristicae. Moschata. Moschocaryon. Nuclei myristicae. Nux myristica. Nux unguentaria. Nucleus myristicae moschatae. = Moschatennuss. Muskatennüsse. Aromatische Nüsse. Muskatnuss. Muskate. = Noix de Muscadier. Muscade. Noix muscade.

Vom Muskatennussbaum, *Myristica moschata* Thunb. (*Myristica aromatica* Swartz., *M. officinalis* Linn.)

971. **Nuces pistaciae.** Plistaciae. Pistaciae. Pistaceae nuces. Pistacia. Pistacea. Semina pistaciae verae. Fructus pistaciae verae. Nuclei pistaciae. Fructus pistaciae. Fistici. Nuces terebinthini indicii. = Pistazien. Pistaziennüsse. Syrische Pimpernüsse. Pimpernüsse. Welsche Pimpernüsse. Italienische Pimpernüsse. Levantische Pimpernüsse. Syrische Pistazien. Welsche Pistazien. Syrische Pimpernüsslein. Syrische Nüsse. Grüne Pimpernüsse. Fistichen. Syrische Nüsschen. = Pistaches. Noix de Pistachier. Fruits de Pistachier. Fishie. Noix du Pistachier cultivé.

Vom Pistazienbaum, *Pistacia vera* Linn.

972. **Nuces pineae.** Nuclei pineae. Pinci. Nuclei pinci. Nuclei pinearum. Pineoli. Semen pini pineae. Pigneoli. Nucleus pini. Nux pinea. Pineae. Pignolli. Pineae albae. Amygdalae pineae. Nuclei pigneoli. = Pinien. Pinellen. Pignolen. Pineen. Kraftnüsse. Pinienmandeln. Pinien Samen. Pinichen. Harzmandeln. Weisse Pinien. Pinienkerne. Piniennüsse. Piniolen. Pineolen. Kieubeeren. Thaumtsschen. = Noix de Pignier. Noix de Pin cultivé. Pignons. Pignons doux. Noix de pin à pignons. Pignons blancs. Amandes du Pignier. Noix du Pin-pignon.

Vom Pinienbaum, *Pinus pinea* Linn.

972^a. **Nuces purgantes.** Avellana purgatrix. Been magnum. Behen maximum. = Purgiernüsse. Purgierhaselnüsse. Grosse Behennüsse. = Noix purgatifes.

Vom französischen Purgiernussbaum, *Adenoropium multifidum* Pohl. (*Iatropa multifida* Linn.)

973. **Nuces saponariae.** Nuculae saponariae. Nuclei saponariae. Semen sapindi. Nuces sapindae saponariae. = Seifenbeeren. Seifennüsse. = Pommes de Savon. Noix de Savon. Semence de Sapinde.

Von dem gemeinen Seifenbaum, *Sapindus saponaria* Linn.

974. **Nuces vesicariae.** Nux vesicaria. Nuces pistaciae sylvestris. Pistacia germanica. Pistaciae sylvestres. Nuces staphylodendri. = Gemeine Pistazien. Gemeine Pimpernüsse. Deutsche Pistazien. Wilde Pimpernüsslein. = Pistaches sauvages. Noix de Bagnaudier. Noix de Nez coupé. Noix de Staphilier.

Von der gefederten Pimpernuss, *Staphylea pinnata* Linn.

975. **Nuces vomicae.** Nux vomica. Semen strychni nucis vomicae. Grana vomicae. Grana strychnos vomicae. Zuweilen auch Nux (Nuces) metellae. = Krähaugen. Krähenaugen. Brechnüsse. Kranaugen. = Noix vomique. Semence de Vomiquier. Graines du Vomiquier. Noix de Vomiquier.

Vom Krähenaugenbaum, *Strychnos nux vomica* Linn.

976. **Nuclei cerasorum.** Amygdalae cerasorum. = Kirschenkerne. Kirschenmandeln. = Noix des Cerises. Noyaux des Cerises.

Vom gemeinen Kirschbaume, Prunus cerasus Linn.; auch vom Waldkirschenbaum, Prunus avium Linn.

976^a. **Nuclei mahaleb.** Semen mahaleb. Nuclei cerasorum mahaleb. Semen sanctae Luciae. Semen chamaecerasi. Semen macaleb arabici. Semen vaccinii Plinii. = Mahalebkerne. Mahalebsamen. Mogalebsamen. Morgatzsamen. St. Lucienkirschenkerne. Steinkirschenkerne. = Noyaux du Merisier. Noix de Merisier. Semence de Merisier. Semence de Magaleb.

Von der Mahalebkirsche, Prunus mahaleb Linn.

977. **Nuclei persicorum.** Amygdalae persicorum. Nuclei mali persicae. Semina persicorum. = Pfirsichkerne. Pfirsichmandeln. Pfirsichkerne. Pfirschenkerne. Pfirsichndsschen. = Noix des Pêches. Noyaux des Pêches. Amandes des pêches.

Vom Pfirsichbaum, Amygdalus persica Linn.

978. **Ochra.** Ochra citrina. Terra ochra. Terra citrina. Ochrea. = Ocher. Ochergelb. Gelber Ocher. Gelbe Erde. Ochererde. Gelberde. Berggelb. Ocker. = Ocre. Ocre jaune. Terre ocre. Terre jaune. Jaune de montagne. Ochre. Lil.

979. **Ochra fusca.** = Brauner Ocher. Brauner Ocker. = Ocre brune. Ochre brune.

980. **Oculi populi.** Gemmae populi. = Pappelknospen. Pappelknöpfe. Schwarzespen. Alberknöpfe. Bellen. = Boutons de Peuplier. Bourgeons de Peuplier.

Vom schwarzen Pappelbaume, Populus nigra Linn., und einigen andern Arten Populus.

980^a. **Oleum.** Glycerinum oleïnicum. = Olein. Oelsaures Glycerin. Oelsaures Glyceryloxyd. Oelsaures Lipyloxyd. = Oleine. Glycérine oleïque.

981. **Oleum absinthii.** Oleum absinthii aethereum. Oleum herbae absinthii. Oleum absynthii. Oleum absinthii destillatum. Oleum essentielle absinthii. = Wermuthöl. Wermuthkrautöl. Aetherisches Wermuthöl. Destillirtes Wermuthöl. = Huile d'Absinthe. Huile d'Absinthe. Huile d'Aluine. Huile d'Absinthe distillée.

Aus dem Wermuthkraute, von Artemisia absinthium Linn. Vgl. Nr. 518.

982. **Oleum amygdalarum.** Oleum amygdalarum dulcium. Oleum pressum amygdalarum. Oleum amygdalinum. Oleum amygdalae communis. Oleum amygdalarum expressum. Oleum nuclei amygdalae. = Mandelöl. Süßes Mandelöl. Süßmandelöl. = Huile d'Amandes douces. Huile d'amandes.

Aus den süßen Mandeln, von Amygdalus communis Linn. Vgl. No. 61.

983. **Oleum amygdalarum amararum.** Oleum amygdalarum amararum aethereum. Oleum essentielle amygdalarum amararum. Oleum amygdalarum

amararum destillatum. **Essentia amygdalarum.** = Aetherisches Bittermandelöl. Bittermandelelssenz. Bitteres Mandelöl. Benzalid. Blausäurehaltiger Benzoylwasserstoff. = Huile d'Amandes amères. Essence d'Amandes amères. Huile volatile d'amandes amères.

Aus den bittern Mandeln, von *Amygdalus communis* Linn. var. *amara*. (*Amygdalus amara* Hayne.) Vgl. No. 61.

Das ätherische Bittermandelöl ist chemisch übereinstimmend mit dem Kirschlorbeeröl, Pfirsichblätteröl und Traubenkirschenöl.

953. **Oleum amygdalarum sulphuratum.** Balsamum sulphuris amygdalatum. = Schwefelhaltiges Mandelöl. Mandelölschwefelbalsam. Geschwefeltes Mandelöl. = Huile d'Amandes douces sulfurée. Baume de soufre amandé.

954. **Oleum Andae.** Oleum andae brasiliensis. Oleum seminis andae pressum. = Andaöl. Andasamenöl. Fettes oder gepresstes Andasamenöl. = Huile de semence d'Anda.

Von der brasilianischen Anda, *Anda Gomesii* Juss. (*Joannesia Principis* Vell.)

955. **Oleum anethi.** Oleum anethi aethereum. Oleum seminis anethi. = Dillöl. Dillsamenöl. Aetherisches Dillsamenöl. = Huile d'Anet. Huile de semence d'Anet.

Aus dem Dillsamen, von *Anethum graveolens* Linn. Vgl. No. 1337.

956. **Oleum angelicae.** Oleum radices angelicae. Oleum aethereum angelicae. = Angelikaöl. Angelikawurzelöl. Aetherisches oder destillirtes Angelikaöl. = Huile d'Angélique. Huile d'Angélique distillée.

Aus der Angelikawurzel. Vgl. No. 1125.

957. **Oleum animale aethereum.** Oleum animale Dippelii. Oleum Dippelii. Oleum animale ad modum Dippelii. Oleum animale rectificatum. Oleum cornu cervi rectificatum. Oleum cornu cervi rectificatissimum. Oleum pyro-animale depuratum. Oleum empyreumaticum cornu cervi rectificatum. Oleum cornu cervi pyrogenaeum. = Aetherisches Thieröl. Rectificirtes Hirschhornöl. Dippel's thierisches Oel. Aetherisches Hirschhornöl. Dippel'sches Thieröl. Thierisches ätherisches Oel. Dippel's Oel. = Huile de Dippel. Huile animale de Dippel. Huile animale éthérée. Huile pyro-zoonique rectifiée. Huile de corne de cerf pyrogénée. Huile animale rectifiée.

958. **Oleum animale foetidum.** Oleum cornu cervi. Oleum cornu cervi foetidum, s. pyrogenaeum. Oleum empyreumaticum animalium. Oleum ossium empyreumaticum. Oleum ossium foetidum. Oleum ossum. Oleum foetidum. Oleum pyroanimale. Oleum aethereum animale empyreumaticum. Oleum animale empyreumaticum. Oleum pyrogenaeum cornu cervi. = Stinkendes Thieröl. Hirschhornöl. Thierstinköl. Stinkendes Hirschhornöl. Brenzliches Thieröl. Brandiges Knochenöl. Knochenöl. Brenzliches thierisches Oel. = Huile de corne de cerf. Huile animale fétide. Huile pyro-animale. Huile pyrozoonique.

959. **Oleum anisi.** Oleum anisi aethereum. Oleum seminis anisi. Oleum aethereum anisi vulgaris. Oleum anisi destillatum. Oleum anisi cry-

stallisatum. Oleum volatile pimpinellae anisi. = Anisöl. Anissamenöl. Aetherisches Anisöl. = Huile d'Anis. Huile volatile d'Anis. Huile de sémence d'Anis. Huile volatile d'Anis commun.

Aus dem Anissamen, von Pimpinella anisum Linn. Vgl. No. 1339.

989^a. **Oleum anisi stellati.** Oleum aethereum anisi stellati. Oleum aethereum badiani. Oleum badiani. Oleum seminis anisi stellati. Oleum anisi chinensis. = Sternanissamenöl. Badianöl. Chinesisches Anissamenöl. Aetherisches Badianöl. = Huile d'Anis de la Chine. Huile de Badiane. Huile d'Anis étoilé.

Aus dem Sternanis. Vgl. No. 1340.

990. **Oleum anthos.** Oleum rosmarini. Oleum rorismarini. Oleum anthinum. Oleum volatile rorismarini officinalis. Oleum anthos aethereum. Oleum herbae rosmarini. Oleum herbae anthos. Oleum herbae florecentis rosmarini. Oleum destillatum rosmarini. Oleum aethereum roris marini. Oleum volatile ex rosmarino. = Rosmarinöl. Rosmarinkrautöl. Anthosöl. = Huile de Romarin. Huile de Rosemarin. Huile d'Encensier. Huile volatile de Romarin.

Aus dem Kraute und den Blüthen des Rosmarins, von Rosmarinus officinalis Linn. Vgl. No. 425 und 740.

991. **Oleum asphalti.** Oleum gummi asphalti. Oleum destillatum asphalti. = Judenpechöl. Bergpechöl. Asphaltöl. = Huile d'Asphalte.

Aus dem Judenpech, Asphaltum. Vgl. No. 86.

992. **Oleum aurantiorum.** Oleum corticum aurantiorum. Oleum aurantiorum aethereum. Oleum portugallo. Oleum corticum aurantiorum destillatum. Oleum aurantiorum corticum. Oleum aurantiorum corticum destillatum. = Pomeranzenschaalenöl. Orangeschaalenöl. Destillirtes Pomeranzenschaalenöl. Aetherisches Pomeranzenschaalenöl. = Huile d'écorces d'Oranges. Huile d'orange. Huile volatile d'oranges.

Aus den Pomeranzenschalen, von Citrus aurantium Linn. Vgl. No. 252.

992^a. **Oleum balsami copaivae.** Oleum aethereum balsami copaivae. Oleum copaibae. = Kopaivabalsamöl. Aetherisches Copaivabalsamöl. = Huile du Baume de Copahu. Huile essentielle de Copahu.

Aus dem Copaivabalsam. Vgl. No. 144.

993. **Oleum behen.** Oleum been. Oleum balatinum. Oleum nucum behen. Oleum balzaninum. Oleum balaninum. Oleum balanum. = Beenöl. Behenöl. Oelnußbaumöl. Beennußöl. = Huile de Behen. Huile de Ben.

Aus den Beennüssen, von Guilandina moringa Linn. Vgl. No. 965.

993^a. **Oleum belae.** = Belaöl. = Huile de Béla.

Ein Parfümerieöl aus dem Zamba-Jasmin, Jasminum Zamba. (Jasminum Sambac Vahl?)

Vielleicht wesentlich einerlei mit No. 1018.

994. **Oleum benzoës.** Oleum gummi benzoës. Oleum assae dulcis. = Benzoeöl. Benzoegummiöl. = Huile de Benjoin.

Aus der Benzoe. Vgl. No. 158.

995. **Oleum bergamottae.** Essentia bergamottae. Oleum pomorum bergamottae. Oleum bergamottae aethereum. Oleum bergamotto. Essentia bergamotto. Oleum limonis bergamottae. = Bergamottöl. Bergamottessenz. = Huile de Bergamotte. Essence de Bergamotte. Huile volatile de Bergamotte.

Aus den Bergamotten, den Früchten einer Abart von *Citrus aurantium* Linn. (*Citrus bergamia vulgaris* Risso.)

996. **Oleum betulae.** Oleum betulinum. Oleum moscoviticum. Oleum rusci. Balsamum lithuanicum. Oleum betulae empyreumaticum. Oleum kuori. Oleum ligni betulae. Balsamum lithavinicum. Oleum russicum. Pix liquida betulae albae. = Russisches Juchtenöl. Birkenöl. Dagget. Schwarzer Dagget. Birkenholzöl. Birkentheer. Daggert. Degen. Schwarzer Degen. Diagget. Juchtenöl. Schwarzer Daeg. Russöl. Russisches Oel. Lithauischer Balsam. Empyreumatisches Birkenöl. Brennzliches Birkenöl. = Huile betuline. Huile moscovitique. Huile lithavique. Baume lithavique.

Aus der Birkenrinde, von *Betula alba* Linn. Vgl. No. 253.

Durch Destillation dieses rohen „brenzlich theerartigen Birkenöls“ wird das *Oleum betulae rectificatum*, — brenzlich-ätherisches Birkenöl gewonnen.

996^a. **Oleum betulae albae aethereum.** Oleum destillatum betulae albae. = Aetherisches Birkenöl. Destillirtes Birkenöl. = Huile volatile de la bouleau.

Auch von diesem ätherischen Birkenöl hat man zwei Arten, — die eine aus den Blättern und Knospen, — und die andere aus der Rinde der Birke, *Betula alba* Linn.

996^b. **Oleum buxi.** Oleum ligni buxi empyreumaticum. = Buxöl. Buxbaumöl. Brenzliches Oel des Buxholzes. = Huile empyreumatique du bois de buis.

Aus dem Buxholz. Vgl. No. 809.

996^c. **Oleum cadi.** Oleum cadinum. Oleum juniperi oxycedri. Oleum juniperi empyreumaticum. Oleum empyreumaticum juniperi oxycedri. Oleum takinum. Oleum takinum vulgare. Takinum vulgare. Oleum ligni oxycedri empyreumaticum. = Cederwachholderöl. Brenzliches Cederwachholderöl. Spanisches Cederöl. Takinöl. Kaddigöl. Kadeöl. = Huile de Cade.

Aus den Beeren und dem Holze von *Juniperus oxycedrus* Linn. und einigen andern *Juniperus*-Arten.

997. **Oleum cacao.** Butyrum cacao. Oleum concretum e seminibus cacao. Oleum ex fructu cacao. Sebum cacao. Oleum nuclei cacao. Oleum pressum cacao. Oleum cacao expressum. = Cacaoöl. Kakaobutter. = Beurre de Cacao. Huile de Cacao. Huile fixe concrète de cacao.

Aus den Cabaobohnen, von *Theobroma cacao* Linn. Vgl. No. 179.

998. **Oleum cajeputi.** Oleum cajaputi. Oleum cajepoet. Oleum ka-

juput. Oleum melaleucae leucodendri aethereum. Oleum Wittnebianum. Oleum cajaputi aethereum. Oleum cajeputi. Oleum cajupoeti. Oleum cajoupout. Oleum kajeputi. Oleum volatile melaleucae leucodendri. = Kajeputöl. Cajaputöl. Cajoputiöl. Cajeputöl. = Huile de Cajaput. Huile de Cajoupouti. Huile volatile de Cajaput. Huile essentielle de Cajéput.

Aus den Blättern des Kajeputbaums, *Melaleuca Cajeputi* Roxb. (*Melaleuca minor* Smith.) Wurde früher von *Melaleuca leucodendron* Linn. abgeleitet.

999. **Oleum calami.** Oleum radiceis calami. Oleum calami aethereum. Oleum calami destillatum. Oleum calami aromatici. Oleum acori. Oleum acori calami, s. aethereum. Oleum essentielle calami. = Kalmusöl. Kalmuswurzelöl. Calmusöl. = Huile de Calamus. Huile d'Acore.

Aus der Kalmuswurzel, von *Acorus calamus* Linn. Vgl. No. 1157.

999^a. **Oleum camphorae.** = Kampheröl. = Huile de camphre.

Man unterscheidet davon zwei Arten:

1) Oleum camphorae sumatranae. Oleum naturale camphorae sumatranae. Miniah Cajuh. = Sumatracamphoröl. Borneocamphoröl. Flüssiger Borneocamphor. Dryobalanopscamphoröl. Borneen.

Von *Dryobalanops Camphora* Col.

2) Oleum perseae camphorae. Oleum camphorae naturale chinense. = Chinesisches Camphoröl. Lauruscamphoröl.

Von *Laurus Camphora* Linn. (*Persea Camphora* Spr.)

1000. **Oleum cannabis.** Oleum seminis cannabis. Oleum pressum cannabis. Oleum cannabis expressum. = Hanföl. Hanfsamenöl. = Huile de Chenevis. Huile de Chanvre.

Aus dem Hanfsamen, von *Cannabis sativa* Linn. Vgl. No. 1351.

1000^a. **Oleum cantharidum viride.** Extractum aethereum cantharidum viride. Extractum cantharidum viride. = Grünes Cantharidenöl. Grünes Spanischfliegenöl. Aetherisches Cantharidenextrakt. Aetherisches Spanischfliegenextrakt. = Huile de cantharide vert. Extrait de cantharide éthéré.

1000^b. **Oleum carapae.** Oleum fructus carapae. Oleum seminis carapae. Oleum pressum carapae. = Karapaöl. Carapaöl. Kundaöl. Fettes Karapaöl. Carapasamenöl. Tallicoonaöl. = Huile de Carapa.

Aus den Nüssen der *Carapa Touloucouna*; — nach andern Angaben aus den Früchten der *Carapa guajanensis* Aubl.

1001. **Oleum cardamomi.** Oleum cardamomi aethereum. Oleum seminis cardamomi. Oleum cardamomi destillatum. = Kardamomenöl. Cardamomsamenöl. = Huile de Cardamomes.

Aus den Kardamomen. Vgl. No. 196.

1002. **Oleum carvi.** Oleum seminis carvi. Oleum carvi aethereum. Oleum carvi destillatum. Oleum aethereum carvi. = Kümmelöl. Aetherisches Kümmelöl. Kümmelsamenöl. = Huile de Carvi. Huile de Cumine des prés.

Aus dem Kümmelsamen, von *Carum carvi* Linn. Vgl. No. 1356.

1003. Oleum caryophyllorum. Oleum caryophyllorum aethereum. Oleum caryophyllorum aromaticum. Oleum aethereum caryophyllorum aromaticum. Oleum destillatum caryophyllorum. Olea volatilia ex caryophyllis. = Gewürznelkenöl. Kreidnelkenöl. Nelkenöl. = Huile de Girofles. Essence de Girofles. Huile volatile de Girofles.

Aus den Gewürznelken, von *Eugenia caryophyllata* Thunb. Vgl. No. 201.

1003^a. Oleum cascarillae. Oleum corticis cascarillae. Oleum aethereum cascarillae. = Cascarillöl. Cascarillrindenöl. Aetherisches Cascarillöl. = Huile de Cascarille. Huile volatile de Cascarille.

Aus der Cascarillrinde. Vgl. No. 256.

1004. Oleum cassiae. Oleum florum cassiae. Oleum florum cinnamomi. = Zimmtblumenöl. Zimmtblätthenöl. = Huile de Cassia.

Aus den Zimmtblüthen, von *Cinnamomum aromaticum* Nees. Vgl. No. 383.

1004^a. Oleum cautschouki. Oleum destillatum cautschouki. = Kautschuköl. Cautschouköl. Destillirtes Kautschuköl. Faradayin. Caoutschukin. = Huile de Caoutchouc. Faradayine. Caoutchoucine.

Aus dem Kautschuk. Vgl. No. 208.

1005. Oleum cerae. Oleum cerae destillatum. = Wachsöl. = Huile de Cire.

Aus dem Wachse. Vgl. No. 210.

1005^a. Oleum chenopodii. Oleum chenopodii anthelmintici. Oleum aethereum seminis chenopodii anthelmintici. Oleum cinae. Oleum seminis cinae. = Wurmsamenöl. Amerikanisches oder mexikanisches Wurmsamenöl. Aetherisches Wurmsamenöl. = Huile de Semencine d'Amérique.

Vom wurmtreibenden Gänsefuß, *Chenopodium anthelminticum* Linn.

1006. Oleum chamomillae. Oleum chamomillae caeruleum. Oleum chamomillae aethereum. Oleum essentielle chamaemeli florum. Oleum florum chamomillae. Oleum chamomillae destillatum. Oleum anthemidis caeruleum. = Chamillenöl. Chamillenblumenöl. Blaues Chamillenöl. Aetherisches Kamillblumenöl. = Huile de Camomille. Huile de Camomille bleue.

Aus den Chamillenblumen, von *Matricaria chamomilla* Linn. Vgl. No. 385.

1006^a. Oleum chamomillae romanae. Oleum aethereum chamomillae romanae. Oleum volatile anthemidis nobilis. = Römisches Chamillenöl. Destillirtes oder ätherisches römisches Kamillenöl. = Huile de Camomille romaine.

Aus der römischen Chamille. Vgl. No. 384.

1007. Oleum cicinum. Oleum infernale. Oleum curcas. = Hölleöl. Purgierrussöl. Cicinöl. Curcasöl. = Huile cicine. Huile infernale.

Aus den Samen des amerikanischen Purgierrussbaums, *Iatropha curcas* Linn. Vgl. No. 1418.

1008. **Oleum cinnamomi.** Oleum corticis cinnamomi. Oleum aetherum cinnamomi. Oleum cinnamomi aethereum. Oleum cinnamomi destillatum. Oleum cinnamomi veri. Oleum cinnamomi zeylanici. Olea volatilia ex cinnamomo. = Zimmtöl. Aetherisches Zimmtöl. Aechtes Zimmtöl. = Huile de Cannelle. Huile volatile de Cannelle.

Aus dem Zimmt, von *Laurus cinnamomum* Linn. (*Cinnamomum ceylanicum* Nees.) Vgl. No. 225.

1008°. **Oleum cinnamomi sinensis.** Oleum corticis cassiae. Auch kurzweg Oleum cassiae. Oleum cassiae cinnamomeae destillatum. = Zimmtkassienöl. = Huile de Cannelle de la Chine.

Aus der Zimmtkassie. Vgl. No. 203.

1009. **Oleum citri.** Oleum citri destillatum. Oleum limonum. Oleum limonum aethereum. Oleum corticis citri. Oleum corticum citri. Essentia citri. Oleum epidermidis baccarum citri medicae aethereum. Essentia de cedro. Oleum de cedro. Oleum cedro. Essentia limonum. Oleum limonis. Oleum volatile citri medicae. = Zitronenöl. Destillirtes Citronenöl. Zitronenschalenöl. Zitronenessenz. Citronenöl. Cedroöl. Cederöl. Zedroöl. Zedroessenz. = Huile de Citron. Huile de Limones. Essence de Citron. Huile volatile de citrons. Huile de Cedro. Huile de zeste de Citron. Huile volatile de Cedrat.

Aus den Zitronenschalen, von *Citrus medica* Linn. Vgl. Nr. 273.

1010. **Oleum coriandri.** Oleum coriandri aethereum. Oleum seminis coriandri. Oleum coriandri destillatum. = Korianderöl. Koriandersamenöl. Habakuköl. Corianderöl. = Huile de Coriandre.

Aus dem Koriandersamen, von *Coriandrum sativum* Linn. Vgl. No. 1370.

1011. **Oleum crotonis.** Oleum seminis tiglii. Oleum granorum tigliae. Oleum de Kerwa. Oleum ficus infernalis. Oleum seminis crotonis tiglii. Oleum crotonis tiglii expressum. Oleum crotonis tiglii. Oleum tiglii. Oleum circinum. Oleum tiginum. (False: Oleum infernale.) = Krotonöl. Purgieröl. Crotonöl. = Huile de graines de Tilli.

Aus den Purgierkörnern, von *Croton tiglium* Linn. Vgl. No. 502.

1011°. **Oleum cubearum.** Oleum aetherum cubearum. = Cubebenöl. Aetherisches Cubebenöl. = Huile de cubèbes. Huile volatile de cubèbes.

Aus den Kubeben. Vgl. No. 318.

1012. **Oleum culilabani.** Oleum corticis culilabani. Oleum corticis culilawan. = Kulilabanöl. Culilawanöl. = Huile de Culilabane. Huile de Culilavan.

Aus der Kulilabanrinde, von *Cinnamomum culilawan* Blume. (*Laurus culilaban* Linn.) Vgl. No. 274.

1013. **Oleum cumini.** Oleum seminis cumini. Oleum cumini aethereum. Oleum destillatum cumini = Cuminöl. Cuminsamenöl. Mutterkammöl. = Huile de Cumin.

Aus dem Cuminsamen, von *Cuminum cyminum* Linn. Vgl. No. 1374.

1013^a. **Oleum elemi.** Oleum aethereum elemi. — Elemiöl. Destillirtes oder ätherisches Elemiöl. — Huile d'Elémi. Huile volatile d'Elémi.

Aus dem Elemi. Vgl. No. 338.

1013^b. **Oleum euphorbiae lathyridis.** — Springkornöl. Fettes Springkörneröl. — Huile de graines de Moluques. Huile de graines de l'épurga.

Aus den Springkörnern. Vgl. No. 1357.

1013^c. **Oleum evonymi.** Oleum evonymi europaei. — Spindelbaumöl. Fettes Spindelbaumöl. — Huile de Fusain.

Aus dem Spindelbaumsamen. Vgl. No. 1381^a.

1014. **Oleum fagi.** — Buchekernöl. Buchekernöl. Buchenöl. Buchennussöl. — Huile de Faines. Huile de Hêtre.

Aus den Bucheckern, den Samen der Buche, *Fagus sylvatica* Linn.

1014^a. **Oleum florum arnicae.** Oleum arnicae. Oleum destillatum florum arnicae. — Arnikablumenöl. Destillirtes oder ätherisches Arnikablumenöl. — Huile de fleurs d'Arnique.

Aus den Arnikablumen. Vgl. No. 367.

1015. **Oleum foeniculi.** Oleum foeniculi dulcis. Oleum seminis foeniculi. Oleum aethereum mei foeniculi. Oleum aethereum foeniculi. Oleum foeniculi destillatum. Oleum mei foeniculi. Oleum seminum foeniculi dulcis. — Fenchelöl. Fenchelsamenöl. — Huile de Fenouil.

Aus dem Fenchelsamen, von *Anethum foeniculum* Linn. (*Meum foeniculum* Spreng.) Vgl. No. 1384.

1015^a. **Oleum formicarum.** Oleum pressum formicarum. — Ameisenöl. Gepresstes Ameisenöl. — Huile de fourmis.

Aus den Ameisen.

1015^b. **Oleum Gaultheriae.** Oleum Wintergreen. Oleum Gaultheriae procumbentis. — Gaultheria-Oel. Wintergrünöl. Kanadisches Theeöl. — Huile de Gaultherie. Huile volatile de Gaultherie.

Aus den Blättern der *Gaultheria procumbens* Linn.

1015^c. **Oleum geranii.** Oleum geranii turcici. Oleum geranii rosei. Oleum palma rosa. — Rosengeraniumöl. Rosenartiges Geraniumöl. Geraniumöl. Türkisches Geraniumöl. Rosenpalmenöl. — Huile de Géranium rosé. Essence de Géranium rosé. Huile de Géranium.

Aus dem *Pelargonium Radula* varietas roseum.

1016. **Oleum galbani.** Oleum galbani aethereum. Oleum destillatum galbani. Oleum galbani empyreumaticum. — Mutterharzöl. Aetherisches Mutterharzöl. Galbanöl. Wesentliches Galbanöl. Brenzliches Galbanöl. — Huile de Galban. Huile de Galbanum. Huile de Galbanon.

Aus dem Mutterharze, Galbanum. Vgl. No. 492.

1016^a. **Oleum heliotropi oleosum.** — Oeliges Heliotrop- oder Sonnenwendeöl. — Huile de Héliotrope huileuse.

Ein Parfümerieöl aus *Heliotropium europaeum* L.

1016^b. **Oleum heliotropi spirituosum.** — Geistiges oder spirituöses

Heliotrop- oder Sonnenwendeöl. = Huile de Héliotrope spiritueuse. Essence de Héliotrope.

Eine geistige Parfümerie-Essenz aus derselben Pflanze.

1016°. **Oleum hysoppi.** Oleum aethereum hysoppi. Oleum herbae hysoppi. = Ysopöl. Aetherisches oder destillirtes Ysopöl. = Huile d'Yssope. Huile volatile d'Yssope.

Aus dem Ysop. Vgl. No. 650.

1017. **Oleum heracleoticum.** Oleum pressum heracleoticum. Oleum heracleoticum expressum. Oleum avellanae. = Haselnussöl. Ausgepresstes Haselnussöl. Haselnussöl. = Huile de Noisettes. Huile des Avelines.

Aus den Haselnüssen, von Corylus avellana Linn. Vgl. No. 969.

1017°. **Oleum humuli.** Oleum humuli aethereum. = Hopfenöl. Aetherisches oder destillirtes Hopfenöl. = Huile de Houblon.

Aus dem Hopfen.

1018. **Oleum jasmini.** Oleum florum jasmini. = Jasminöl. = Huile de Jasmin. Essence de Jasmin.

Aus den Blumen des officinellen Jasmins, Jasminum officinale Linn. Vgl. No. 401. Nach andern Angaben aus den Blüthen des Jasminum Sambac Vahl.

1019. **Oleum jecoris.** Oleum jecoris aselli. Oleum jecinoris aselli. Oleum morhuae. Oleum cetaceum. Oleum jecoris Gadi. = Leberthran. Stockfischleberthran. Bergerthran. Berger Leberthran. = Huile de foie de Morue.

Aus der Leber des Stockfisches, Gadus morhua Linn., und einigen andern Gadus-Arten.

Der Rochenleberthran, — Oleum rajae, — Huile de foie de raie, wird aus der Leber der Raja clavata und der R. Batis ausgekocht.

1020. **Oleum juniperi.** Oleum juniperi baccarum. Oleum catharticum. Oleum juniperi ex baccis. Oleum alchitri. Oleum aethereum juniperi. Oleum juniperi destillatum. Oleum baccarum juniperi. Oleum volatile juniperi communis. Oleum baccarum juniperi communis. Olea volatilia ex fructu juniperi. = Wachholderöl. Wachholderbeerenöl. Granabetöl. = Huile de Genèvre. Huile de Cade. Huile de Granabète. Huile de Genièvre. Huile volatile de Genièvre.

Aus den Wachholderbeeren, von Juniperus communis Linn. Vgl. No. 127.

1021. **Oleum juniperi sulphuratum.** Balsamum sulphuris juniperatum. = Schwefelholderöl. Wachholderschwefelbalsam. Schwefelwachholderöl. = Huile de Genèvre sulfurée.

1021°. **Oleum Iwarancusae.** = Ostindisches Grasöl. Namürsches Oel (?).

Vom Iwaranchusa-Bartgras, Andropogon Iwarancusa Blanc.

1022. **Oleum lavendulae.** Oleum florum lavendulae. Oleum aethereum lavendulae. Oleum volatile lavendulae spicae. Oleum lavendulae aethe-

reum. Oleum lavandulae. Oleum lavandulae destillatum. Oleum lavandulae verae. Oleum lavandulae spicae. Olea volatilia ex lavendula. = Lavendelöl. Lavendelblumenöl. = Huile de Lavande. Essence de Lavande. Huile volatile de Lavande.

Aus den Lavendelblumen, von *Lavandula spica* Linn. Vgl. No. 404.

1023. **Oleum laurinum.** Oleum laurinum pressum. Oleum lauri. Oleum lauri unguinosum. Oleum laurinum verum. Oleum baccarum lauri expressum. Oleum baccarum lauri excoctum. Oleum pressum lauri. Oleum excoctum lauri. Oleum laurinum expressum. Oleum lauri expressum. Oleum lauri nobilis aethereo-unguinum. Oleum fixum lauri nobilis. Oleum lauri nobilis. = Lorbeeröl. Looröl. Salbenartiges Lorbeeröl. Ausgepresstes Lorbeeröl. Lorbeerbutter. Butterartiges Lorbeeröl. = Huile de Laurier. Pommade de Laurier. Beurre de Laurier. Onguent de Laurier.

Aus den Lorbeeren, von *Laurus nobilis* Linn. Vgl. No. 128.

1024. **Oleum lauro-cerasi.** Oleum foliorum lauro-cerasi. Oleum aethereum lauro-cerasi. = Kirschlorbeeröl. Kirschlorbeerblätteröl. = Huile de Laurier-cerise. Huile de Laurier amandé.

Aus den Kirschlorbeerblättern, von *Prunus laurocerasus* Linn. Vgl. No. 454.

1024^a. **Oleum ligni fossilis.** Oleum empyreumaticum e ligno fossili. = Braunkohlenöl. Brenzliches Braunkohlenöl. Braunkohlentheeröl. = Huile de lignite. Huile empyreumatique de lignite.

Aus den Braunkohlen.

1024^b. **Oleum ligni quajaci.** Oleum ligni quajaci empyreumaticum. = Franzosenholzöl. Brenzliches Franzosenholzöl. = Huile de bois de Gajac. Huile empyreumatique de bois de Gajac.

Aus dem Franzosenholz. Vgl. No. 895.

1025. **Oleum ligni rhodii.** Oleum rhodii ex ligno. Oleum destillatum ligni rhodii. Olea volatilia ex ligno rhodio. Oleum e ligno rhodii. = Rosenholzöl. = Huile de bois de Rhode.

Aus dem Rosenholz, von *Convolvulus scoparius* Linn. Vergl. No. 901.

1026. **Oleum ligni sassafras.** Oleum lauri sassafras. Oleum sassafras. Oleum sassafras ex ligno. Oleum sassafras destillatum. Oleum perseae sassafras aethereum. Oleum volatile lauri sassafras. Oleum corticis et ligni sassafras. = Sassafrasöl. Sassafrasholzöl. Aetherisches Sassafrasöl. = Huile de Sassafras. Huile volatile de Sassafras. Huile de bois de Sassafras.

Aus dem Sassafrasholz, von *Laurus sassafras* Linn. (*Persea sassafras* Spreng.) Vgl. No. 904.

1026^a. **Oleum liliorum.** Oleum liliorum alborum. = Lilienöl. Lilienblüthenöl. = Huile de fleurs de lis.

Aus den Blüthen der Lilie, *Lilium candidum* Linn.

1027. **Oleum lini.** Oleum lini expressum. Oleum seminis lini. Oleum

pressum lini. Oleum lini usitatissimi. = Leinöl. Leinsamenöl. = Huile de Lin.

Aus dem Leinsamen, von Linum usitatissimum Linn. Vgl. No. 1393.

1028. Oleum lini sulphuratum. Oleum lini cum sulphure. Balsamum sulphuris simplex. Aetheroleum lini sulphuratum. Oleum sulphuratum. Corpus pro balsamo sulphuris. Balsamum sulphuris. Balsamum sulphuris crassum. Oleum lini empyreumaticum. = Geschwefeltes Leinöl. Schwefelleinöl. Schwefelhaltiges Leinöl. Schwefelbalsam. Schwefelbalsammutter. Einfacher Schwefelbalsam. = Baume de soufre. Huile de Lin sulphurée. Huile sulfurée. Sulfure d'huile.

1028^a. Oleum lithantracis. Oleum destillatum lithantracis. = Steinkohlentheeröl. = Huile de charbon de terre.

1028^b. Oleum limettæ. Essentia limettæ. Oleum aethereum limettæ. = Limettenöl. Limettessenz. Aetherisches Limettenöl. = Huile de Limettes. Essence de Limette.

Vom Limetten-Citronenbaum, Citrus Limetta Riss.

1029. Oleum macis. Oleum macidis. Oleum macis aethereum. Oleum florum macis. Oleum macis destillatum. Oleum aethereum arilli myristicae moschatae. = Macisöl. Macisblüthenöl. Muskatlenblüthöl. = Huile de Macis.

Aus der Macisblüthe, von Myristica moschata Thunb. Vergl. No. 929.

1030. Oleum majoranae. Oleum destillatum majoranae. Oleum majoranae aethereum. Oleum herbae majoranae. Oleum majoranae destillatum. Oleum organi majoranae. Oleum aethereum majoranae. = Majoranöl. Majorankrautöl. Mairanöl. = Huile de Marjolaine. Huile volatile de Marjolaine.

Aus dem Majorankraute, von Origanum majorana Linn. (Majorana hortensis Moench.) Vgl. No. 670.

1030^a. Oleum mangostanae. Oleum garciniae purpureae. Oleum pressum mangostanae. = Mangostanöl. Kokum-Butter. Brindao-Butter. Brindao-Oel. = Huile de Brindao. Beurre de Brindao.

Von der Garcinia purpurea Roxb.

1030^b. Oleum margosae. Oleum zederachiae. Oleum azederachiae. = Margosaöl. Fettes oder gepresstes Margosaöl. Zederachöl. = Huile de Margose. Huile d'Azédérache.

Vom grossblättrigen Zedrach, Melia Azederachia Linn. (Azadirachia indica Juss.)

1031. Oleum melissae. Oleum herbae melissae. Oleum melissae aethereum. Oleum destillatum melissae. = Melissenöl. Melissenkrautöl. = Huile de Melisse. Huile d'Herbe de citron.

Aus dem Melissenkraute, von Melissa officinalis Linn. Vergl. No. 680.

1032. Oleum menthae crispae. Oleum herbae menthae crispae.

Oleum menthae crispae aethereum. Oleum aethereum menthae crispae. **Oleum menthae crispae destillatum.** — Krausemünzöl. Krausemünzenöl. — Huile de Menthe crépue. Huile de Menthe frisée.

Aus dem Krausemünzkraute, von *Mentha crispa* Linn., und *Mentha crispata* Schrad. Vgl. No. 686.

1033. **Oleum menthae piperitae.** Oleum herbae menthae piperitis. Oleum menthae piperitidis aethereum. Oleum menthae piperitae destillatum. Oleum aethereum menthae piperitae. Oleum volatile menthae piperitae. — Pfeffermünzöl. Pfeffermünzenöl. — Huile de Menthe poivrée. Huile volatile de menthe poivrée.

Aus dem Pfeffermünzkraute, von *Mentha piperita* Linn. Vergl. No. 687.

1033^a. **Oleum milleflorum.** — Tausendblümchenöl. — Huile de millefleurs. Essence de millefleurs.

Ein Parfümerieöl.

1034. **Oleum millefolii.** Oleum florum millefolii. Oleum destillatum millefolii. — Schaafgarbenöl. Schaafgarbenblumenöl. — Huile de fleurs de Millefeuille.

Aus den Schaafgarbenblumen, von *Achillea millefolium* Linn. Vgl. No. 412.

1035. **Oleum momordicae.** Oleum fructuum momordicae. — Balsamapfelöl. Wunderapfelöl. — Huile de Pomme de merveille.

Aus den Früchten des gemeinen Balsamapfelbaums, *Momordica balsamina* Linn. Vgl. No. 480.

1036. **Oleum napi.** Oleum seminis napi. Oleum napi expressum. Oleum raparum. — Rübsöl. Rübsamenöl. Sämchenöl. Repsöl. Rübsenöl. — Kolsaöl. — Huile de Navette. Huile de Colza. Huile de chou-navet. Huile de Colza, ou de Colzas.

Aus dem Rübsamen, von *Brassica napus* Linn., und *B. rapa* Linn. Vgl. No. 1398 und 1415.

Das Kolsaöl von *Brassica campestris oleifera*.

1037. **Oleum neroli.** Essentia neroli. Oleum neruli. Oleum naphae. Oleum florum naphae. Oleum florum aurantii. Oleum aurantiorum florum. Oleum aurantiorum florum destillatum. — Neroliöl. Pomeranzenblüthenöl. Orangeblüthenöl. Orangeöl. Naphaöl. Neroliessenz. — Huile de fleurs d'Orange. Nérol. Essence Nérol. Huile de Nérol. Huile essentielle (ou volatile) de fleurs d'oranger.

Aus den Pomeranzenblüthen, von *Citrus aurantium* Linn. Vgl. No. 369.

Das Oleum neroli bigara wird aus den Früchten von *Citrus bigara* gewonnen.

1037^a. **Oleum nigellae.** Oleum aethereum nigellae. Oleum seminis nigellae. — Schwarzkümmelöl. Aetherisches Schwarzkümmelöl. — Huile de Nigelle. Huile volatile de Nigelle.

Aus dem Schwarzkümmel. Vgl. No. 1400.

1037^b. **Oleum nucis moschatae destillatum.** Oleum aethereum nucis moschatae. = Destillirtes oder ätherisches Muskatnussöl. = Huile volatile de Muscade. Huile de Muscade éthérée.

Aus den Muskatnüssen. Vgl. No. 970.

1038. **Oleum nucistae expressum.** Oleum nucum moschatarum expressum. Oleum aethereo-pingue nucleorum myristicae moschatae. Balsamus nucistae. Oleum nucistae. Oleum myristicae nuclei expressum. Balsamum nucistae expressum. Oleum nucis moschatae. Oleum nucis moschatae expressum. Butyrum nucistae. Balsamum moschatae. Oleum moschatae. (False: Oleum macis expressum.) = Muskatöl. Muskatbalsam. Muskatbutter. Ausgepresstes Muskatennussöl. Muskatennussöl. Muskatbalsam. Muskatbutter. Muskatöl. Muskatbalsam. = Huile de Muscade. Beurre de Muscade. Baume de Muscade.

Aus den Muskatnüssen, von *Myristica moschata* Thunb. Vergl. No. 970.

1039. **Oleum nucum juglandum.** Oleum nucum juglandium. Oleum nucum. Oleum nucum dulcium. Oleum nucum inglandis. = Nussöl. Wallnussöl. = Huile de Noix.

Aus den Wallnüssen, von *Juglans regia* Linn. Vgl. No. 478.

1040. **Oleum olivarum.** Oleum provinciale. Oleum oleae europaeae. Oleum olivarum virgineum. Oleum olivae. Oleum candidum. Oleum sicyonium. Oleum fixum oleae europaeae. Oleum fixum fructus oleae europaeae. = Jungfernoivenöl. Olivenöl. Provenceröl. Jungfernöl. Baumöl. Sicyonisches Öl. = Huile d'Olive. Huile fine. Huile vierge. Huile de Provence. Huile d'Olivier cultivé.

Aus den Früchten des europäischen Oelbaums, *Olea europaea* Linn.

1040^a. **Oleum origani.** Oleum origani vulgaris. Oleum volatile origani. Oleum herbae florescentis origani. Oleum aethereum origani. = Dostenöl. Gemeines Dostenöl. Destillirtes oder ätherisches Dostenöl. = Huile d'Origan. Huile volatile d'Origan.

Aus dem gemeinen Dosten. Vergl. No. 704.

1041. **Oleum origani cretici.** Oleum herbae origani cretici. Oleum origani cretici destillatum. Oleum origani cretici aethereum. = Spanisch Hopfenöl. Cretisches Hopfenöl. Spanisches Hopfenöl. Dostenöl. = Huile d'Origan de Crète.

Aus dem spanischen Hopfen, von *Origanum creticum* Linn. Vgl. No. 705.

1042. **Oleum palmae.** Oleum calappi. Oleum palmae sebaceum. Oleum palmarum. Oleum senegalae. Oleum fixum coci butyraceae. Oleum palmeum. Oleum de Senega. Butyrum galahamense. Oleum cocois butyraceae, s. nuciferae. = Palmöl. Senegaöl. Cocosöl. Calappusöl. Klap-pusöl. Dattelöl. Palmbutter. Palmfett. = Huile de Palme. Huile de Sénégal. Huile Sénégal.

Aus den Früchten der buttergebenden und nusstragenden Kokos-

palme, *Cocos butyracea* Linn. et *Cocos nucifera* Linn., der *Elais guineensis* Jacq. und mehrerer andern Palmen. Vergl. No. 966.

Die hierher gehörige *Galambutter* (auch *Galahambutter*, *Illippöl*, *Mackwahbutter* und *Modhucabutter*, *Beurre de Galaham* genannt) wird aus den Früchten der *Bassia latifolia* Roxb. — und die *Bambuc-*, oder *Bambarrabutter*, oder *Bambusbutter*, *Beurre de Bambouc*, aus jenen der *Bassia longifolia* Linn. und der *Bassia butyracea* Roxb. gewonnen.

1043. **Oleum papaveris.** Oleum seminis papaveris. Oleum papaveris albi. Oleum papaveris somniferi. Oleum papaveris expressum. — Mohuöl. Magsamenöl. Mohnsamenöl. — Huile de Pavot. Huile de graines de Pavot blanc. Huile d'Ocillete.

Aus dem Mohnsamen, von *Papaver somniferum* Linn. Vergl. No. 1406.

1044. **Oleum perfoliatae.** Oleum perfoliatae expressum. — Durchwachsöl. — Huile de Percefeuille.

Aus dem Durchwachsamen, von *Bupleurum rotundifolium* Linn. Vergl. No. 1408.

1044^a. **Oleum patschouli.** — Patschouliöl. — Huile de Patschouli.

Aus dem Patschoulikraut. Vergl. No. 707^a.

1045. **Oleum petrae.** Petroleum. Bitumen liquidum. Petreolum. Bitumen terrae. Naphtha petrae. Naphtha petrolei. Oleum terrae. Bitumen petroleum. Bitumen naphtha. Bitumen fluidum. Balsamum terrae. Oleum petrae album. Petroleum album. Naphtha. — Steinöl. Bergöl. Erdöl. Bergnaphtha. Bergbalsam. Petroleum. Weisses Steinöl. — Weisses Bergöl. — Huile de Naphte. Pétrole. Huile de Pétrole. Bitume liquide. Naphte. Huile minérale. Huile de pierre. Huile de terre. Naphte pétrole. Pétrole blanc. Huile de Pétrole claire. Bitume limoneux. Naphte. — Bitume liquide blanc.

1046. **Oleum petrae nigrum.** Petroleum nigrum. Cedria terrestris. Bitumen maltha. Oleum de Gabian. Oleum gabianum. Pissasphaltha. Maltha tenax. Maltha. — Schwarzes Steinöl. Gabianöl. Bergtheer. Maltha. Pisasphalt. — Pétrole noir. Naphte noire. Bitume Maltha. Huile de Pétrole noire. Maltha. Pissasphalte noire. Bitume liquide noirâtre. Huile de Gabian. Poix de terre liquide. Goudron minéral.

Das Steinöl von Tegernsee heisst: *Quirinusöl*. — *Oleum quirinae*.

1046^a. **Oleum petrae rubrum.** Petroleum rubrum. — Petroleum barbadense. — Rothes Steinöl. Rothes Bergöl. — Barbadostheer. — Pétrole rouge. Huile de Pétrole rouge. — Bitume liquide brun.

1047. **Oleum petrae sulphuratum.** Balsamum sulphuris barbadense. Balsamum sulphuris cum oleo petrae. Petroleum sulphuratum. — Petroleumschwefelbalsam. Schwefelsteinöl. Geschwefeltes Steinöl. — Pétrole sulfuré. Huile de Pétrole sulfurée.

1048. **Oleum petroselin.** Oleum seminis petroselini. Oleum petroselini aethereum. Oleum petroselini destillatum. — Petersilienöl. Petersiliensamenöl. — Huile de Persil.

Aus dem Petersiliensamen, von *Apium petroselinum* Linn. Vgl. No. 1409.

1049. **Oleum philosophorum.** Oleum laterinum. Oleum lateritium. Oleum laterum. Oleum cum lateribus destillatum. Oleum destillatum philosophorum. = Ziegelöl. Ziegelsteinöl. Philosophisches Oel. = Huile philosophe.

1049^a. **Oleum pimentae.** Oleum volatilis myrti pimentae. Oleum baccarum pimentae. Oleum aethereum pimentae. Oleum amomi. Oleum amomi aethereum. Oleum seminis amomi. = Pimentöl. Aetherisches oder destillirtes Pimentöl. Nelkenpfefferöl. = Huile de Piment. Huile volatile de Piment. Huile d'Amome.

Vom Nelkenpfeffer. Vergl. No. 1087.

1049^b. **Oleum pinhoen.** = Brechöl. Jatropaöl. Fettes Jatropaöl. = Huile de Jatrophe.

Vermuthlich aus den Purgiernüssen No. 972^a.

1049^c. **Oleum piniae.** Oleum piniae expressum. = Pinienöl. Pignolenöl. Fettes oder gepresstes Pinienöl. = Huile de pignons.

Aus den Pinien. Vergl. No. 972.

1050. **Oleum piperis.** Oleum destillatum piperis. Oleum piperis aethereum. = Pfefferöl. = Huile de Poivre.

Aus dem schwarzen Pfeffer, von *Piper nigrum* Linn. Vergl. No. 1089.

1050^a. **Oleum pulegii.** Oleum aethereum pulegii. Oleum herbae florescentis pulegii. = Poleyöl. Aetherisches oder destillirtes Poleyöl. = Huile de Pouliot. Huile volatile de Pouliot.

Aus der blühenden Poley Münze. Vergl. No. 727.

1050^b. **Oleum resedae oleosum.** = Oeliges Resedaöl. = Huile de Réséda huileuse.

Ein Parfümerie-Oel aus der *Reseda officinalis* Linn.

1050^c. **Oleum resedae spirituosum.** = Spirituöses oder geistiges Resedaöl. = Huile de Réséda spiritueuse.

Eine geistige Parfümerie-Essenz aus derselben Pflanze.

1051. **Oleum ricini.** Oleum seminis ricini. Oleum palmae liquidum. Oleum palmae Christi. Oleum de palma Christi. Oleum de Kerva. Oleum de Cherva. Oleum kervinum, s. laxativum. Oleum Kervae. Oleum castoris. Oleum expressum seminum ricini. Oleum fixum seminum ricini communis. Oleum ricini expressum. Oleum ricini communis. (False: Oleum cicinum). = Ricinusöl. Ricinussamenöl. Castoröl. Flüssiges Palmöl. Wunderbaumöl. Ausgepresstes Ricinusöl. Kastoröl. (Fälschlich: Cicinöl.) = Huile de Ricin. Huile de palme de Christ. Huile de Cherva.

Aus dem Ricinussamen, von *Ricinus communis* Linn. Vergl. No. 1417.

Das mittelst Alkohol aus dem Ricinussamen ausgezogene Ricinusöl heisst „Oleum ricini alcoholisatum“.

1052. **Oleum rosarum.** Oleum florum rosarum. Essentia rosarum. Oleum rosarum destillatum. Oleum volatile ex rosis. = Rosenöl. Rosenessenz. = Huile de Roses. Essence de Roses. Huile rosat. Huile volatile de roses. Huile de rose muscade.

Aus den Blumenblättern der *Rosa moschata* Mill., *Rosa sempervirens* Linn. und mehrerer andern Rosenarten.

1053. **Oleum rutae.** Oleum herbae rutae. Oleum rutae aethereum. Oleum rutae destillatum. Oleum aethereum rutae. Oleum herbae florentis ruthae. = Weinrautenöl. Rautenöl. = Huile de Rue. Essence de Rue. Huile volatile de Rue.

Aus dem Weinrautenkraute, von *Ruta graveolens* Linn. Vergl. No. 742.

1054. **Oleum sabinae.** Oleum herbae sabinae. Oleum sabinae aethereum. Oleum sabinae destillatum. Oleum sabiniae. Oleum aethereum sabiniae. Oleum herbae juniperi sabinae. = Siebenbaumöl. Sadebaumöl. Sadeöl. Sevenbaumöl. = Huile de Sabine.

Aus dem Siebenbaumkraut, von *Juniperus sabina* Linn. Vergl. No. 744.

1055. **Oleum salviae.** Oleum herbae salviae. Oleum destillatum salviae. Oleum salviae aethereum. = Salbeyöl. Salweikrautöl. = Huile de Sauge. Huile volatile de Sauge.

Aus dem Salbeykraut, von *Salvia officinalis* Linn. Vgl. No. 746.

1056. **Oleum saturejae.** Oleum herbae saturejae. Oleum saturejae aethereum. Oleum destillatum saturejae. = Bohnenkrautöl. Satureyöl. = Huile de Sarriette.

Aus dem Bohnenkraut, von *Satureja hortensis* Linn. Vergl. No. 749.

1056^a. **Oleum scorpionum.** = Scorpionsöl. = Huile de scorpions. Durch Ausziehen lebender Scorpione mittelst Mandelöl.

1056^b. **Oleum secale cornuti pinguis.** = Fettes Mutterkornöl. = Huile d'Ergot.

Aus dem Mutterkorn. Vergl. No. 1327.

1056^c. **Oleum seminis cinnae.** Oleum seminis cinnae aethereum. = Wurmsamenöl. Aetherisches Wurmsamenöl. = Huile de Semencine éthérée.

Aus dem Wurmsamen. Vergl. No. 1361.

1057. **Oleum serpylli.** Oleum serpylli aethereum. Oleum herbae serpylli. Oleum aethereum serpylli. Oleum destillatum serpylli. = Quendelöl. Quendelkrautöl. Feldpoleiöl. = Huile de Serpolet.

Aus dem Quendelkraut, von *Thymus serpyllum* Linn. Vergl. No. 759.

1058. **Oleum sesami.** Oleum seminis sesami. = Sesamöl. Gergeimöl. = Huile de Sésame. Huile de Jugeoline. Huile de Jugoline.

Aus dem Sesamsamen, von *Sesamum orientale* Linn. Vergl. No. 1422.

1058^a. **Oleum sesami vulgare.** Oleum pressum sesami. Oleum myagri. Leindotteröl. = Huile de Caméline. Huile de Myagrur.

Aus dem Leindottersamen. Vergl. No. 1397^a.

1058^b. **Oleum sinapeos aethereum.** Oleum sinapeos. Oleum seminis sinapis. = Senföl. Senfsamenöl. Aetherisches Senfsamenöl. Aetherisches Senföl. Schwefelcyan-Allyl. = Huile de Sénevé. Huile de Sénevé éthérée.

Aus dem schwarzen Senfsamen. Vergl. No. 1426.

1058^c. **Oleum spermaceti.** = Spermacetöl. Wallrathöl. = Huile de Céline. Huile de Sperma de Baleine.

Ein fettes Oel aus dem Kopf des Pottfisches, *Physeter macrocephalus* Linn.

1059. **Oleum spicae.** Oleum florum spicae. Oleum lavandulae spicae aethereum. Oleum lavandulae stoechadis. Oleum pseudonardi. = Spieköl. Spicköl. Spicöl. = Huile d'Aspic. Huile volatile d'Aspic. Essence d'Aspic. Huile de Spic. Huile volatile de Spic.

Aus den Blüthenspitzen des breitblättrigen Lavendels, *Lavendula latifolia* Ehrh. Vergl. No. 404^a.

1060. **Oleum succini.** Oleum ambratum. Oleum destillatum succini. Oleum aethereum succini. Oleum succini pyrogenaei. = Bernsteinöl. Ambraöl. Amberöl. Börnsteinöl. = Huile de Succin.

Aus dem Bernstein, *Succinum*. Vergl. No. 1494.

1061. **Oleum succini sulphuratum.** Balsamum sulphuris succinatum. = Bernsteinschwefelbalsam. Schwefelbernsteinöl. Schwefelhaltiges Bernsteinöl. Geschwefeltes Bernsteinöl. = Huile de Succin sulfurée. Baume de soufre succiné.

1062. **Oleum syrae.** Oleum zyrae. Oleum squinanthi. Oleum melissae turcicae. Oleum athereum schoenanthi. — Oleum zierae. = Kameelheuöl. Kameelstrohöl. Türkisches Melissenöl. Sireeöl. = Huile de Schoenanth. Huile de Lin d'Egypte.

Soll aus dem Kameelheu, von *Andropogon schoenanthus* Linn., (vergl. No. 751.) gewonnen werden.

1063. **Oleum tanacetii.** Oleum tanacetii aethereum. Oleum florum tanacetii. Oleum destillatum tanacetii. = Reinfarnöl. Reinfarnblumenöl. = Huile de Tanaïsie. Huile de Tanésie.

Aus den Reinfarnblumen, von *Tanacetum vulgare* Linn. Vergl. No. 431.

1064. **Oleum templinum.** Oleum ligni templini. = Templinöl. Krummholzöl. = Huile de Pin de montagne.

Aus den Zweigen des Krummholzbaums, *Pinus mugho* Poir. (*Pinus pumilio* Hänk., *P. mughus* Scop.)

1065. **Oleum terebinthinae.** Oleum volatile pini. Oleum pini. Spiritus terebinthinae. Oleum aethereum laricis. Oleum terebinthinae aethereum, s. destillatum. = Terpentinöl. Kienöl. Terpentinspiritus. Terben-

thinöl. Terpenthingest. — Huile de Térébenthine. Huile de Sapin. Esprit de Térébentine. Huile volatile de Térébentine. Huile de Térébentine.

Aus dem Terpentin. Vergl. No. 1525.

1066. **Oleum terebinthinae rectificatum.** Camphinum. — Rectificirtes Terpentinöl. Camphin. — Huile de Térébenthine rectifiée. Camphine.

Eine Mischung von Terpentinöl und Weingeist führt im Handel den Namen „Gasäther“.

1067. **Oleum terebinthinae sulphuratum.** Balsamum sulphuris terebinthinatum. Aetheroleum terebinthi sulphuratum. Balsamum vitae Rulandi. Balsamum sulphuris Rulandi. — Terpentinschwefelbalsam. Schwefelterpentinöl. Schwefelhaltiges Terpenthinöl. Geschwefeltes Terpentinöl. Ruland's Schwefelbalsam. — Huile de Térébenthine sulfurée. Baume de soufre térébenthiné. Baume de soufre de Ruland.

1068. **Oleum thymi.** Oleum thymi albi. Oleum herbae thymi. Oleum aethereum thymi. Oleum destillatum thymi. — Thymianöl. Tümelöl. — Huile de Thym. Huile volatile de Thym.

Aus dem Thymiankraut, von Thymus vulgaris Linn. Vergl. No. 777.

1069. **Oleum valerianae.** Oleum radidis valerianae. Oleum valerianae aethereum. Oleum aethereum valerianae. Oleum valerianae destillatum. — Baldrianöl. Baldrianwurzelöl. Aetherisches Baldrianöl. — Huile de Valériane.

Aus der Baldrianwurzel, von Valeriana officinalis Linn. Vergl. No. 1293.

1069^a. **Oleum violarum aethereum.** — Aetherisches Veilchenöl. — Huile éthérée de Violette.

Ein ätherisches Parfümerieöl aus dem Veilchen, Viola odorata Linn.

1069^b. **Oleum violarum oleosum.** — Oeliges Veilchenöl. — Huile huileuse de Violette.

Ein fettes Parfümerieöl mittelst des Veilchens dargestellt.

1070. **Olibanum.** Gummi olibanum. Gummi olibani. Gummi-resina olibanum. Gummi Thus. Resina Thus. Melax. Resina thuris. Thus. Incensum. Gummi-resina juniperi lyciae. Thus masculum. — Weyrauch. Weirauchharz. Weihrauch. Weyhrauch. Weirauch. — Oliban. Gomme Oliban. Incens. Encens. Gomme-résine oliban. Encens mâle.

Der indische Weihrauch stammt von Boswellia serrata Roxb. (Boswellia turifera Colebr.); der arabische Weihrauch wird von Juniperus lycia L., J. thurifera Linn. und einigen andern Gewächsen abgeleitet. — Der amerikanische Weihrauch oder das Coumierharz — Olibanum americanum, wird von der Ica heptaphylla Aubl. (Amyris ambrosiaca Willd.) gesammelt.

1071. **Opalus.** Lapis elementarius. Gemma elementorum. — Opal. Elementstein. — Opale. Quarz-résinite.

1072. **Opium.** Opium crudum. Opium cabaisanum. Opium thebaicum. Opium turcicum. Lac papaveris. Quirinacum. Meconium. Meconium thebaicum. Papaverculum. Amphion. Laudanum. Ofium. Succus capsularum papaveris somniferi. Succus spisatus papaveris somniferi. = Opium. Mohnsaft. Schlafsaft. Aegyptischer Schlafsaft. Mekonium. Ausgetrockneter Mohnsaft. = Opium. Opium de Thèbes. Suc de Pavot.

Aus dem Schlafmohn, Papaver somniferum Linn.

1073. **Opoponax.** Gummi opoponacis. Gummi-resina opoponax. Succus panacis. Lacryma panacis. Gummi panacis. Panax. Opoponax. Gummi resina pastinacae opoponacis. Gummi opoponacis. = Panaxgummi. Opoponax. Panax. Heilwurzsaff. Panaxsaft. Heilwurzgummi. Opopanaxgummi. Orientalischer Angeliksaft. Opoponak. Opopanax. = Opoponac. Gomme Opoponac. Panac. Opopanac. Opopanax. Gomme de grande Berce. Suc de Panax.

Von der Panaxpflanze, Pastinaca opoponax Linn. (Ferula opoponax Spr., Opoponax chironium Koch.)

1074. **Orleana.** Orellana. Terra orleana. Anotte. Achiotte. Achiote. Orellin. Annotta. Archiot officinarum. Achiat. Terra oriana. Uruca. Roccou. Emataby. Orlean. Uruko. Pigmentum urucu. Annotto. Arnotta. Roku. Ruku. Roucou. Atole. Urucu. Achiolt indorum. = Orlean. Roukou. Arnotta. Mukin. Achiolt. Anotta. Aschiote. Roku. Uruku. Urian. = Annote. Orléan. Roucou. Achiote. Rocou.

Von dem Orleanbaum, Bixa orrellana Linn.

1075. **Orseille.** Pigmentum rocellae. = Orseille. = Orsolle. Orseille. Ursolle. Orselle. Oricelle. Orceille. Roccelle. Orchel. Orcheil. Orseille en pâte.

Aus der Lackmusflechte, Lichen roccella L. (Roccella tinctoria Ach., Parmelia roccella Ach. meth.)

1076. **Ossa de corde cervi.** Ossa de cordibus cervi. = Hirschherzbeine. Hirschkreuze. Herzbeine des Hirschen. = Os de coeur de Cerf.

Vom Hirsch, Cervus elaphus Linn.

1077. **Ossa dorsi viperarum.** Spina dorsi viperarum. Viperarum spinae. Ossa viperarum. = Vipernknochen. Vipernrückgrath. Natternrückgrat. = Epine des Vipères.

Von der braunen Viper, Coluber berus Linn.

1078. **Ossa sepiac.** Os sepiac. = Weisse Fischbeine. Meerscham. Blackfischbeine. Kuttelfischbeine. Dintenfischbeine. Fischbein. Weisses Fischbein. = Os de Sèche. Sèche. Seiche. Os de Seiche. Biscuit de mer.

Vom Blackfisch, Sepia officinalis Linn.

1078^a. **Osmium.** Osmium metallicum. Osmium purum. = Osmium. Osmiummetall. = Osuium.

1078^b. **Osmium oxydatum.** Oxydum osmiae. = Osmiumoxyd. Oxydirtes Osmium. = Oxide d'Osmium.

1078^c. **Oxamidum.** = Oxamid. Oxalamid. = Oxamide.

1078^d. **Oxyacanthinum.** Oxyacanthinum purum. = Oxyacanthin. = Oxyacanthine.

Eine vegetabilische Basis aus der Berberitzenwurzel.

1078^e. **Oxyacanthinum hydrochloricum.** Oxyacanthinum muriaticum. Hydrochloras oxyacanthiae. Murias oxyacanthiae. = Hydrochlorsaures Oxyacanthin. Salzsaures Oxyacanthin. Oxyacanthinhydrochlorat. Oxyacanthinmuriat. Muriat- oder Hydrochlorat des Oxyacanthins. = Hydrochlorate d'Oxyacanthine. Muriate d'Oxyacanthine.

1078^f. **Palladium.** Palladium metallicum. = Palladium. Palladmetall. — Palladium.

1078^g. **Palladium hydrochloricum.** Palladium muriaticum, s. chloratum. Hydrochloras palladii. Murias palladii. Chloruretum palladii. Palladium oxydatum muriaticum. = Salzsaures oder chlorwasserstoffsäures Palladium. Wasserstoffchlorsaures Palladiumoxyd. Palladiummuriat. Palladiumoxydhydrochlorat. Muriat des Palladiums. Palladiumchlortr. = Hydrochlorate de Palladium. Muriate de Palladium. Protochlorure de Palladium.

1078^h. **Palladium hydrochloricum natronatum.** Palladio-natrium chloratum. Palladium chloratum natronatum. Hydrochloras palladii et sodae. Murias palladii et natri. Chloruretum natri et palladii. = Chlorpalladiumnatrium. Natriumpalladiumchlortr. Hydrochlorat des Palladiums und des Natrons. Palladiumnatronhydrochlorat. Palladiumchlortr mit Natriumchlortr. = Chlorure de Palladium et de Sodium. Hydrochlorate de Palladium et de soude. Muriate de soude et de Palladium.

1078ⁱ. **Palladium nitricum.** Palladium oxydulatum nitricum. Nitras palladii. = Salpetersaures Palladium. Salpetersaures Palladiumoxydul. Palladiumnitrat. Palladiumoxydnitrat. Nitrat des Palladiums. = Nitrate de Palladium.

1078^k. **Papaverinum.** = Papaverin (Merck's). = Papaverine.

Eine der zahlreichen organischen Basen aus dem Opium, welche nicht zu verwechseln ist mit dem Morphin (No. 943.), welches man auch so genannt hat.

1078^l. **Paraffinum.** = Paraffin. = Paraffine.

Ein indifferenten Stoff aus den Destillationsprodukten organischer Körper.

1078^m. **Paraguay-Roux.**

Die alkoholische Tinktur aus den Blüten von Spilanthes oleaceus Linn.

1079. **Passulae majores.** Passulae vulgares. Uvae. Uvae passae. Zibebae. Aridae majores. Uvae marinae. Uvae massilioticae. Uvae passae majores. Passae. Passulae. Baccae vitis viniferae matura siccatae. = Rosinen. Grosse Rosinen. Zibeben. Grosse Weinbeeren. Cibeben. = Raisins secs. Raisins de Damas. Gros raisins. Raisins de caisse. Raisins passés.

Vom Weinstock, Vitis vinifera Linn.

1080. **Passulae minores.** Passulae corinthiacae. Corinthiacae. Baccae vitis viniferae apyrenae maturae siccatae. Uvae corinthiacae. Uvae passae minores. Uvae passae corinthiacae. Aridae minores. Uvae passae ciliciae. Passulae ciliciae. Passulae cheseminae. — Kleine Rosinen. Corinthen. Weinbeerlein. Korinthen. Weinbeeren. — Raisins de Corinthe.

Von Vitis apyrena, einer Abart von Vitis vinifera Linn.

1081. **Pasta althaeae.** Pasta gummosa. Pasta de Althaea. — Brustleder. Weisses Lederzucker. Weisse Reglise. Altheepaste. Gummipaste. Gummihaltige Paste. — Pâte de Guimauve. Reglise blanche.

1082. **Pasta liquiritiae.** Pasta glycyrrhizae. — Brauner Lederzucker. Stüssholzpaste. Braune Reglisé. — Pâte de Liquirite. Pâte de Reglise.

1082^a. **Pepsinum.** Pepsinum purum. — Pepsin. Chymosin. Verdauungsstoff. Magenferment. — Pepsine. Chymosine.

Aus dem Magensaft und der Magenschleimhaut der Thiere.

1082^b. **Pepsinum cum amylo.** — Pepsin mit Stärkmehl. — Pepsine avec du fécule.

1082^c. **Phaeoretinum.** — Phäoretin. — Phaeorétine.

Ein harzartiger Stoff aus der Rhabarberwurzel.

1082^d. **Phlorhizinum.** — Phlorhizin. Phloridzin. — Phloridzine.

Ein indifferenten Stoff aus der Apfelbaumwurzelrinde.

1083. **Phosphorus.** Phosphorus anglicus. Phosphorus anglicanus. Phosphorus Brandtii. Phosphorus igneus. Phosphorus Kunkelii. Phosphorus urinae. Phosphorus glacialis. Phosphorus fulgurans. Phosphorus urinosus. Phosphorus animalis. — Phosphor. Leuchtstein. Lichtträger. Englischer Leuchtstein. Brandt's Phosphor. Kunkelscher Phosphor. Englischer Phosphor. Harnphosphor. Thierischer Leuchtstein. — Phosphore. Phosphore d'Angleterre. Phosphore de Kunkel.

1083^a. **Phosphorus amorphus.** — Amorpher Phosphor. — Phosphore amorphe.

1083^b. **Phosphorus superchloratus.** Perchloretum phosphori. Superchloretum phosphori. — Phosphorsuperchlorid. Phosphorchlorid. Fünffach-Chlorphosphor. Chlorphosphor im Maximum. Phosphordeutochlorür. Deutochlorür des Phosphors. — Deutochlorure de phosphore.

1083^c. **Picrolicheninum.** — Picrolichenin. Flechtenbitter. — Picrolichénine.

Aus der Variolaria amara Ach.

1084. **Picrotoxinum.** Cocculinum. Menispermium. — Pikrotoxin. Cocculin. Menispermium. Picrotoxinin. Kokkulin. Kokkelskörnerbitter. — Cocculine. Menispermine. Picrotoxine.

Aus den Kokkelskörnern, Cocculi indic.

1085. **Pilae marinae.** Pilae halcyonii. Sphaera marina. Sphaera thalasia Galeni. Halcyonium rotundum. Bezoardicum marinum. — Meerbälle. Seebälle. Meerpillen. Meerballen. Meergras. Meerriemen.

Meertang. Wasserriemen. = Pelote de mer. Pelotes de fibres. Égagropiles marins, ou de mer. Bézoard marin.

Von dem Meerwasserriemen, *Zostera marina* Linn. (*Phucagrostis minor* Caulini.)

1086. **Piper album.** Piper rotundum. Leucopiper. Fructus piperis albi. = Weisser Pfeffer. Madagaskarpfeffer. Weisse Pfefferkörner. = Poivre blanc.

Die enthülseten reifen Beeren des Pfefferstrauches, *Piper nigrum* Linn.

1086*. **Piper aethiopicum.** = Aethyopischer Pfeffer. Mohrenpfeffer. Schotenpfeffer. = Poivre d'Ethiopie. Poivre éthiopien.

Von der *Hafzelia aethiopica* Decand. (*Unona piperata* Afzel.)

1087. **Piper jamaicense.** Semen piperis jamaicensis. Piper jamaicum. Piper de Thebet. Fructus myrtae pimentae. Baccae pimentae. Semen amomi. Baccae amomi. Pimenta. Pimento. Piper tabasci. Piper odoratum. Fructus pimenti. Caryophylli rotundi. Piper caryophyllatum. Piper odoratum jamaicense. Piper jamaicense caryophyllatum. = Nelkenpfeffer. Jamaikapfeffer. Thebetspfeffer. Modegewürz. Alamodegewürz. Wunderpfeffer. Brasilienpfeffer. Neue Würze. Allerlei Gewürz. Pfeffer von Jamaika. Jamaischer Pfeffer. Amomen. Allmodengewürz. Judenpfeffer. Amomsamen. Amömlin. Neuwürz. Englisches Gewürz. Piment. Nelkenkörner. Jamaikapiment. Pimentosamen. Pimentbeeren. Jamaikanischer Pfeffer. Almoti. Modenwürz. Wohlriechender Samen. Frucht aus Indien. Nelkenköpfe. Jamaikanischer Pfeffer. Westindischer Pfeffer. = Piment. Semence d'Amome. Graines de Girofle. Epices des Anglais. Poivre de Jamaïque. Toute-épice. Semence de Piment. Fruits de Piment. Semence de Myrte Piment. Amomi. Poivre de Thèbe. Graines d'Amome. Poivre de Thévet. Piment des Anglais. Amome en grappes.

Von der Gewürzmyrte, *Myrtus pimenta* Linn.

Der mexikanische Piment (*Pimenta mexicana*, Craveiro, Cravode terra) wird von der *Eugenia pseudo-Caryophyllus* Dec. (*Myrtus oleaster* Mart.) abgeleitet; — der Tabascopiment (Pimento de Tabasco oder Tabaca, — Piment de Tabasco) dagegen von *Myrtus Tabasco* Willd., und der brasilianische oder Kronpiment von *Myrtus aromatica* M. und L.

1087*. **Piper japonicum.** = Japonischer Pfeffer. = Poivre japonais. Poivre de Japon.

Vom japanischen Pfefferstrauch, *Blanthoxylon piperatum* Dec. (*Fagara piperata* Linn.)

1088. **Piper longum.** Macropiper. Fructus piperis longi. = Langer Pfeffer. = Poivre long.

Von *Piper longum* Linn.

1089. **Piper nigrum.** Semen piperis. Melanopiper. Fructus piperis nigri. Piper nigrum rotundum. Semina piperis nigri. Baccae piperis nigri.

Semen piperis nigri. = Schwarzer Pfeffer. Pfefferkörner. Schwarze Pfefferkörner. Runder Pfeffer. Gemeiner Pfeffer. = Poivre noir.

Die unreifen Beeren des Pfefferstrauchs, Piper nigrum Linn.

1090. **Piperinum.** = Piperin. = Piperine.

Aus dem schwarzen Pfeffer.

1091. **Pix atra.** Pix solida. Pix atra solida. Pix navalis. Zopissa. Apochyma. Pix sicca. Palimpissa. Resina empyreumatica solida. Resina pini empyreumatica solida. Resina navalis. Pix nigra solida. Pix empyreumatica solida. Pix sutoria. = Pech. Schiffspech. Schwarzes Pech. Schiffspech. Schusterpech. Hartes Pech. = Poix navale. Résine navale. Poix noire. Résine noire. Goudron. Goudron. Fausse Colophone. Rase.

1092. **Pix burgundica.** = Burgundisches Pech. Burgundisches Harz. Burgunder Pech. Gelbes Pech. = Poix de Bourgogne. Poix jaune.

1093. **Pix liquida.** Pix fluida. Pix liquida nigra. Pix cedria. Cedria. Pissa fluida. Pissa liquida. Cedria vegetabilis. Pix nigra liquida. Resina pini empyreumatica liquida. Pix empyreumatica liquida. = Pechöl. Teer. Lastpech. Theer. Flüssiges Pech. Thär. Holztheer. Radtheer. Schiffstheer. Radschmiere. Wagenschmiere. Wagentheer. Schwarzer Theer. = Brai liquide. Poix liquide. Goudron liquide. Goudron. Goudron. Brai.

1093^a. **Placentae amygdalarum.** = Mandelkuchen. Mandelölpresskuchen. = Placenta d'amandes.

1093^b. **Placenta lini.** = Leinkuchen. Leinölpresskuchen. = Placenta de Linette, ou de graines du lin. Pain de lin.

1094. **Platinum.** Platina. Platina pura. Platinum metallicum. = Platin. Weissgold. Halbsilber. Weisses Gold. Platina. Kleinsilber. = Platine. Or blanc. Petit argent.

1094^a. **Platinum metallicum spongiosum.** Spongia platinae. Platinatum. = Platinum metallicum nigrum. Platinum suboxydatum. Suboxydum platini. Aethiops platini. Carbo platini. Nigrum platini. = Platinchwamm. Schwammiges Platin. = Schwarzes Platin. Schwarzes metallisches Platin. Platinsuboxyd. Suboxyd des Platins. Platinmohr. Platinkohle. Kohlenplatin. = Platine spongieux. Eponge de platine. = Platine noir. Noir de platine. Sousoxide de platine. Platine sousoxidé. Ethiops de platine.

1094^b. **Platinum ammoniato muriaticum.** Ammonium hydrochloricum platinatum. Platino-ammonium chloratum, s. muriaticum, s. hydrochloricum, s. chlorhydricum. Hydrochloras ammoniae et platinae. Murias platinae et ammoniae. Chloruretum ammoniato-platinae. Ammonio-platinum hydrochloratum. Platinum chloratum ammoniatum. Sal ammoniacum platinae. Chloroplatinas ammoniae. Nitromurias ammoniae et platinae. Ammonio-murias platini. = Ammoniumplatinchlorid. Platinsalmiak. Salzsäures, hydrochlorsäures oder chlorwasserstoffsäures Platinoxidammoniak. Platinoxidammoniakmuriat. Platinoxidammoniakhydrochlorat. Platinammoniak-

muriat. Muriat des Platinoxydammoniaks. Hydrochlorat des Ammoniaks und Platins. Salzsaures Platin und Ammoniak. Ammoniakchlorplatinat. Chlorplatinat des Ammoniaks. — Hydrochlorate d'ammoniaque et de platine. Muriate de platine et d'ammoniaque. Chlorure d'ammoniaque et de platine. Sel ammoniaque de platine. Hydrochlorate de platine ammoniacale. Chloroplatinate d'ammoniaque. Chlorure de platine ammoniacale.

1094^c. **Platinum hydrochloricum.** Platinum muriaticum. Platinum chloratum. Nitromurias platinae. Platinum oxydatum chlorhydricum. Hydrochloras, s. Murias, s. Chlorhydras platinae. Chloruretum (Chloretum) platini. = Chlorplatin. Platinechlorid. Salzsaures oder chlorwasserstoffsäures, oder hydrochloresäures, oder chlorhydrogensäures Platin (Platinoxyd). Chloruret oder Chlorid des Platins. Muriat oder Hydrochlorat des Platinoxyds. Platinmuriat. Platinoxydhydrochlorat. = Hydrochlorate de platine. Muriate de platine. Chlorure de platine. Platine hydrochlorique. Platine muriatique. Platine chlorhydrique. Nitromuriate de platine. Muriate de platine.

1094^d. **Platinum natronato muriaticum.** Natrium hydrochloricum platinatum. Chloroplatinas sodae, s. natrius. Platino-natrium chloratum. Platino-natrium muriaticum, s. hydrochloricum, s. chlorhydricum. Hydrochloras sodae et platinae. Murias platinae et sodae. Platinum muriaticum et sodae. Chloruretum platini et sodii. Sodamurias platini. Nitromurias platinae et sodae. Chloretum natronato-platinae. Natro-platinum hydrochloratum. = Platinnatriumchlorid. Platinsodiumchlorid. Soda-chloroplatinat. Chloroplatinat des Natrons. Platinkochsalz. Salzsaures, hydrochloresäures oder chlorwasserstoffsäures Platinoxydnatron. Platinoxydnatronmuriat. Salzsaures Platin und Natron. Hydrochloresäures Natriumoxyd und Platin. = Hydrochlorate (Muriate) de platine et de soude. Chlorure de soude et de platine. Chloroplatinate de soude.

1094^e. **Platinum sulphuricum.** Sulphas platinae. Platinum oxydatum sulphuricum. Vitriolum platinae. = Schwefelsäures Platinoxyd. Platinsulphat. Platinoxydsulphat. Sulphat des Platins (Platinoxyds). Platinvitriol. = Sulfate de platine. Sulfate d'oxide de platine. Vitriol de platine. Platine sulfurique, ou vitriolique.

1094^f. **Plumbum.** Plumbum metallicum. Saturnus. = Blei. Metallisches Blei. Saturn. = Plomb. Saturne.

1095. **Plumbum aceticum.** Plumbum acetatum. Plumbum oxydatum aceticum. Oxydum plumbi aceticum. Plumbum acetosum. Acetas plumbi. Acetas plumbicus. Acetas plumbicus crystallisatus. Saccharum saturni. Saccharum saturni crystallisatum. Cernussa acetata. Acetis plumbi. Plumbicum aceticum. Acetosum plumbatum. Superacetas plumbi. Sal saturni. Sal plumbi. Saccharum plumbi. Dulcor saturni. Plumbum oxydulatum aceticum acidum. Mel saturni. Acetas plumbi acidulus siccus. Protoacetas plumbicus. Acetas plumbi in crystallos concretus. Acetas plumbicus cum aqua. Acetas plumbi crystallisatus. = Essigsäures Blei. Essigsäures Bleioxyd. Essigsäures oxydirtes Blei. Essiggesäuertes Bleisalz. Bleiacetat. Acetat des Bleies. Bleioxyd-Protoacetat. Protoacetat des Bleis. Bleisalz

Bleizucker. Bleiessigsalz. Essigsäures Bleiweiß. Bleioxydacetat. Bleiacetatoxyd. Einfach essigsäures Blei. Säuerliches essigsäures Blei. Acetat des Bleioxyds. Säures essigsäures Bleioxydul. = Acétate de plomb. Acétite de plomb. Sucre de plomb. Sucre de Saturne. Sel de Saturne. Sel de plomb. Oxide de plomb acéteux. Suracétate de plomb cristallisé. Sel acéteux de plomb. Protoacétate de plomb. Acétate de plomb cristallisé.

1096. **Plumbum carbonicum.** Plumbum oxydatum carbonicum. Plumbum aëratum. Supercarbonas plumbi. Subcarbonas plumbi. Plumbum subcarbonicum. Carbonas plumbi. Carbonas plumbicus. Cerussa. Cerussa alba. Cerussa carbonica. Protocarbonas plumbi. Psimmythium. Cerussa plumbi. Oxydum plumbi album per acidum acetosum. Calx plumbi. Calx plumbi per acetum. Oxydum plumbi album. Oxydum plumbi carbonatum per acidum acetosum. Calx plumbi aërata Bergmanni. Creta plumbi. Mephitum plumbi. Mephitum saturni. Aërenm plumbatum. Magisterium saturni. Magisterium plumbi. Subcarbonas plumbi squamosus. Armentum album. = Kohlensäures Blei. Kohlensäures Bleioxyd. Kohlensäures oxydirtes Blei. Kohlenstoffsäures Blei. Bleikarbonat. Bleioxydkarbonat. Bleikarbonatoxyd. Karbonat des Bleies. Bleiweiß. Weisser Bleikalk. Weisses Bleioxyd. Kohlensäures Bleiweiß. Kohlensäurer Bleikalk. Luftvoller Bleikalk. Luftsäures Bleiweiß. Weisse Bleihalbsäure. Bleikreide. Kohlenengesäuertes Bleisalz. Bleisches Mephit. Bleimephit. Bleiluftsalz. Bleimagisterium. Kohlensäures und sechstelessigsäures Bleioxyd. = Carbonate de plomb. Céruse. Oxide de plomb blanc. Oxide de plomb par l'acide acéteux. Craie de plomb. Mephite de plomb. Blanc de plomb. Céruse blanche. Souscarbonate de plomb. Blanc de Céruse.

1097. **Plumbum carbonicum cremesium.** Cerussa cremesia. Album cremnizense. Cerussa in tabulis. = Kremser Weiss. Kremnitzer Bleiweiß. Kreinser Weiss. Kremnitzer Weiss. = Blanc de Crème. Céruse de Crème.

1098. **Plumbum carbonicum lamellatum.** Cerussa lamellata. Cerussa lota. Cerussa in lamellis. Cerussa in laminis. Armentum album. Schifera alba. Album schistorum. Plumbum schistorum. Album anglicanum. Subcarbonas plumbi lamellosus. = Schieferweiß. Blätterbleiweiß. Englisches Weiss. = Blanc de plomb feuilleté. Blanc d'Angleterre.

1098^a. **Plumbum chromicum.** Plumbum oxydatum chromicum. Plumbum chromicum citrinum, s. neutrale. Citrinum chromicum. Flavum chromicum. Plumbum chromicum praecipitatum. Chromas plumbi (plumbicus). = Chromsäures oder einfachechromsäures Blei (Bleioxyd). Bleichromat. Bleioxydchromat. Chromat des Bleies (Bleioxydes). Gefälltes chromsäures Blei. Chromblei. Chromgelb. Bleichromgelb. Aechtes oder reines Chromgelb. = Chromate de plomb. Jaune de chrôme. Plomb chromique jaune.

Geschmolzen stellt dasselbe das Plumbum chromicum fusum, Chromas plumbi susus, — Geschmolzenes chromsäures Blei, — Chromate de plomb fondu, dar.

1098^b. **Plumbum chromicum basicum.** Chromas plumbi basicus. Subchromas plumbi. Plumbum chromicum rubrum. Rubrum chromii. Cinnabaris chromii. = Rothes chromsäures, basisch-chromsäures oder halbchrom-

saures Blei (Bleioxyd). Rothcs Bleichromat. Bleisubchromat. Chromroth. Chromzinnober. = Souchromate de plomb. Chromate de plombe rouge. Rouge de chrôme. Cinabre de chrôme. Plomb chromique rouge.

1098^c. **Plumbum citricum.** Plumbum oxydatum citricum. Citras plumbi (plumbicus). Plumbum citratum. Citrinum plumbatum. = Citronensaures Blei (oder Bleioxyd). Bleicitrat. Bleioxydcitrat. Citrat des Bleies (oder Bleioxyds). Citroneugesäuertes Bleisalz. Citronensäurehaltiges Bleisalz. Bleicitronensalz. = Citrate de plomb. Plomb citrique. Sel citronien de plomb.

1098^d. **Plumbum ferrohydrocyanicum.** Plumbum oxydatum ferrohydrocyanicum. Plumbum hydro-ferrocyanatum. Hydroferrocyanas plumbi. Ferro-hydrocyanas plumbi. Cyanuretum plumbi et ferri. Hydrocyanas plumbi et ferri. Ferro-plumbum cyanatum. Cyanetum ferri et plumbi. Prussias plumbi et ferri. Borussias plumbi et oxyduli ferri. = Bleieisencyanür. Eisencyanür des Bleies. Cyaneisenblei. Eisenblausaures oder eisen-cyanwasserstoffsäures Blei (oder Bleioxyd). Bleioxydferrohydrocyanat. Ferrohydrocyanat des Bleies (oder Bleioxydes). Blausaures Eisenoxydul-Bleioxyd. Eisenkysaures Bleikyan. Wasserstoffeisencyanür-Bleioxyd. Ferrocyanbleioxyd. = Hydroferrocyanate de plomb. Cyanoferrure de plomb. Ferro-cyanure de plomb. Cyanure de plomb et de fer. Hydrocyanate de plomb et de fer.

1098^e. **Plumbum hyperoxydatum.** Plumbum oxydatum fuscum. Hyperoxydum plumbi. Acidum plumbicum. Plumbum superoxydatum. Oxydum plumbi fuscum. Tritoxydum plumbi. Minium fuscum. Plumbum superoxydatum bruneum. = Braunes Bleisuperoxyd. Bleihyperoxyd. Bleiüberoxyd. Braunes Bleioxyd. Bleitritoxyd. Bleisäure. Braune Bleihalbsäure. Ueberoxydirtcs Blei. Höchst-oxydirtcs Blei. Flohfarbenes Bleioxyd. Braunes Sauerblei. Brauner Mennig. = Tritoxide de plomb. Suroxide de plomb. Oxide de plomb brun. Acide de plomb. Peroxide de plomb.

1098^f. **Plumbum jodatum.** Plumbum hydrojodatum, s. hydrojodicum. Jodetum, oder Joditum, oder Joduretum plumbi, s. plumbicum. Hydrojodas plumbi. Jodohydras plumbi. Plumbum jodhydricum. Plumbum oxydatum hydrojodicum. = Jodblei. Bleijodid. Bleijodür. Hydrojodsaures oder jodwasserstoffsäures, oder wasserstoffjodsaures, oder jodhydrogensäures Blei (oder Bleioxyd). Bleihydrojodat. Bleioxydhydrojodat. Hydrojodat des Bleies (oder Bleioxyds). = Jodure de plomb. Hydrojodate de plomb. Jodhydrate de plomb. Plomb hydrojodique.

1098^g. **Plumbum limatum.** Limatura plumbi. = Gefeiltes Blei. Bleifeilspähne. Bleifeile. = Limaille de plomb.

1098^h. **Plumbum mallicum.** Plumbum oxydatum malicum. Malas plumbi. Plumbum pomatum. Pomaceum plumbatum. = Aepfelsaures Blei (oder Bleioxyd). Bleimalat. Bleioxydmalat. Malat des Bleies (oder Bleioxydes). Aepfelgesäuertes Blei (oder Bleisalz). Aepfelsäurehaltiges Blei (oder Bleisalz). = Malate de plomb. Malusite de plomb.

1099. **Plumbum muriaticum.** Plumbum oxydatum muriaticum. Plum-

bum salitum. Plumbum hydrochloricum, s. chlorhydricum. Plumbum corneum. Plumbum chloratum. Oxydum plumbi muriaticum. Saturnus corneus. Muriaticum plumbatum. Cerussa salita. Murias plumbi. Magisterium saturni. Plumbicum salitum. Chloretum plumbicum. Hydrochloras, s. Chlorhydras plumbi. = Chlorblei. Salzsaures Blei. Salzsaures Bleioxyd. Salzsaures oxydirtes Blei. Muriumsaures Bleioxyd. Bleichlorid. Bleihydrochlorat. Kochsalzgesäuertes Bleisalz. Bleimuriat. Bleioxydmuriat. Muriat des Bleioxydes. Bleioxydhydrochlorat. Bleisalz. Muriat des Bleies. Hornblei. Chlorinblei. Kochsalzartiges Bleisalz. Hydrochlorsaures oder chlorwasserstoffsäures Bleioxyd. = Chlorure de plomb. Muriate de plomb. Plomb corné. Hydrochlorate, ou Chlorhydrate de plomb. Saturne corné. Plomb muriatique. Plomb hydrochlorique. Sel de plomb.

1099°. **Plumbum muriaticum basicum.** Plumbum chloratum, s. hydrochloricum basicum. Submurias plumbi. Hydrochloras (oder Murias) plumbi basici. = Bleioxyd-Chlorblei. Basisch-salzsaures, oder basisch-chlorwasserstoffsäures Blei (oder Bleioxyd). Submuriat des Bleies (oder Bleioxydes). Bleisubmuriat. Basisches Bleihydrochlorat. Basisch Chlorblei. = Muriate de plomb basique. Souschlorure de plomb.

1100. **Plumbum nitricum.** Plumbum nitratum. Plumbum oxydatum nitricum. Nitrosum plumbatum. Oxydum plumbi nitricum. Sal plumbi nitrosum. Nitras plumbi. Nitrum plumbicum. Nitrum saturninum. Cerussa nitrata. Crystalli plumbi. Plumbum fulminans. = Salpetersaures Blei. Salpetersaures Bleioxyd. Salpetersaures oxydirtes Blei. Neutrales salpetersaures Blei. Salpetergesäuertes Bleisalz. Bleinitrat. Bleioxydnitrat. Nitrat des Bleies. Bleisalpeter. Saturnischer Salpeter. Bleikrystalle. Knallblei. = Nitrate de plomb. Nitre de plomb. Plomb nitreux. Nitre saturnin. Oxide de plomb nitreux. Cristaux de plomb. Nitre de Saturne.

1100°. **Plumbum oxalicum.** Plumbum oxydatum oxalicum. Oxalas plumbi (s. plumbicus). Plumbum acetosellatum, s. oxalatum. Oxalinum plumbatum. Plumbum saccharatum. Saccharinum plumbatum. = Oxalsaures, kleesaures, oder sauerkleesaures Blei (oder Bleioxyd). Oxalat, oder Acetoselat des Bleies (oder Bleioxydes). Sauerkleegesäuertes, oder sauerkleesäurehaltiges Blei (oder Bleisalz). Bleisauerkleesalz. Sauerkleeblesalz. Bleioxalat. Bleioxydoxalat. Bleihaltiges Sauerkleesalz. Zuckersaures Blei (oder Bleioxyd). Zuckersaures Bleisalz. Bleizuckersalz. Bleihaltiges Zuckersalz. = Oxalate de plomb. Sel d'oseille à base de plomb. Plomb oxalique.

1101. **Plumbum oxydatum citrinum.** Plumbum oxydatum luteum. Cerussa citrina. Massicot citrinum. Protoxydum plumbi. Plumbum citrinum calcinatum. Oxydum plumbi citrinum. Oxydum plumbi luteum. Oxydulum plumbi flavum. Ochra plumbaria. Ochra plumbaria factitia. Plumbosum citrinum. Minium citrinum. Minium flavum. Calk plumbi flava. Flavedo plumbi. Masticot. Massicot. = Gelbes Bleioxyd. Gelbes Bleiweiss. Gelber Massicot. Bleigelb. Gelb oxydirtes Blei. Bleioxydnl. Gelbe Bleihalbsäure. Gelber Menning. Mastikot. Gelbes Sauerblei. Gelbe Memige. Massicot. Masticot. Gelber Bleikalk. = Oxide de plomb jaune.

Massicot jaune. Céruse jaune. Ocre, ou Ochre saturnine. Massicot. Protoxide de plomb.

1102. Plumbum oxydatum rubrum. Oxydum plumbi rubrum. Crocus saturni. Plumbum rubrum calcinatum. Crocus plumbi. Minium. Minium rubrum. Plumbicum. Plumbum hyperoxydulatum. Plumbicum rubrum. Superoxydum plumbosum. Acartium. Amnium minium. Cinnabaris saturni. Sandyx. Cinnabaris plumbi. Calx plumbi rubra. Massicot rubrum. Hyperoxydum plumbi. Plumbum oxydatum (der griechisch. Pharmak.). = Rothes Bleioxyd. Rothes oxydirtes Blei. Mennig. Menning. Bleihyperoxydul. Bleioxydsesquioxyd. Meng. Rother Meng. Mennige. Rothe Mennige. Mini. Menninge. Rothes Bleisuperoxydul. Mengroth. Rother Massicot. Rothes vollkommenes Bleioxyd. Rothes Bleisuperoxyd. Rothe Bleihalbsäure. Bleisafra. Bleizinnober. Bleiroth. Rothes Sauerblei. = Oxide de plomb rouge. Oxide rouge de plomb. Cinnabre de plomb. Massicot rouge. Rouge de plomb. Minium. Plomb rouge. Deutoxide de plomb.

1103. Plumbum oxydatum semivitreum. Plumbum oxydatum semifusum. Plumbicum subfusum. Oxydulum plumbi semifusum. Oxydulum plumbi semivitreum. Plumbum oxydulatum (der griechisch. Pharmak.). Plumbum oxydatum vitrificatum. Oxydum plumbi semivitreum. Oxydum plumbi semivitrifactum. Oxydum plumbi fusum. Lithargyrum. Lithargyrium. (Lythargyrum.) Protoxydum plumbi fusum. Oxydum plumbicum. Lythargyros. = Halbverglastes Bleioxyd. Halbverglaste Bleihalbsäure. Glätte. Bleiglätte. Halbverglastes Blei. Halbverglastes Sauerblei. = Litharge. Oxide de plomb demivitreux. Litarge. Protoxide de plomb. Glette.

a) Lithargyrum auri. Chrysitis. Celanritis. Spuma auri. Lythargyrus. = Goldglätte. = Litharge d'or. Litharge rouge. Glette d'or; — b) Lithargyrum argenti. Argyritis. Spuma argenti. Lythargyrus. = Silberglätte. = Litharge d'argent. Litharge jaune. Glette d'argent.

1104. Plumbum oxydatum vitreum. Oxydum plumbi vitreum. Vitrum saturni. Vitrum plumbi. Plumbum oxydatum vitrificatum. = Verglastes Bleioxyd. Verglaste Bleihalbsäure. Glasiges Sauerblei. Bleiglas. = Oxide de plomb vitreux. Vitre de Saturne. Verre de plomb. Vitre de plomb.

1105. Plumbum oxydulatum griseum. Oxydum plumbi gryseum. Oxydulum plumbi griseum. Plumbosum. Cinis plumbi. Cinis saturni. Cineres plumbi. Plumbum ustum. Oxodes plumbi. Oxydum plumbi cinereum. Plumbum griseum calcinatum. Suboxydum plumbosum. = Graues Bleioxydul. Graues oxydirtes Blei. Bleiasche. Graues Bleihalboxyd. Graues Bleioxyd. Bleioxydul. Graues unvollkommenes Bleioxyd. Gebranntes Blei. Graues Sauerblei. Bleisuboxydul. = Oxide de plomb gris. Cendre de plomb. Cendre de Saturne. Cendres de plomb.

1105^a. Plumbum phosphoricum. Plumbum oxydatum phosphoricum. Phosphas plumbi. Plumbum phosphoratum. Phosphoreum plumbatum. Saturnus phosphoratus. = Phosphorsaures Blei (oder Bleioxyd). Bleiphosphat. Bleioxydphosphat. Phosphat des Bleies (oder Bleioxydes). Phos-

phorgesäuertes, oder phosphorsäurehaltiges Blei (oder Bleisalz). Bleiphosphorsalz. = Phosphate de plomb. Plomb phosphorique. Oxide de plomb phosphorique.

1106. **Plumbum sulphuricum.** Plumbum vitriolatum. Plumbum oxydatum sulphuricum. Vitriolum plumbi. Vitriolum saturni. Plumbum vitriolicum. Sulphas plumbi. Vitriolicum plumbatum. = Schwefelsaures Blei. Schwefelsaures Bleioxyd. Schwefelsaures oxydirtes Blei. Vitriolsaures Blei. Schwefelgesäuertes Bleisalz. Vitriolgesäuertes Bleisalz. Bleivitriol. Bleisulphat. Bleioxydsulphat. Sulphat des Bleies. = Sulfate de plomb. Vitriol de plomb. Vitriol de Saturne. Plomb vitriolique. Plomb sulfurique. Oxide de plomb sulfurique.

1106^a. **Plumbum sulphurosum.** Plumbum oxydatum sulphurosum. Sulphis plumbi (s. plumbicus). = Schwefligsaures Blei (oder Bleioxyd). Bleisulphit. Bleioxydsulphit. Sulphit des Bleies (oder Bleioxydes). Schwefliggesäuertes Bleisalz. = Sulfite de plomb. Plomb sulfureux. Sel sulfureux de plomb. Oxide de plomb sulfureux.

1106^b. **Plumbum tannicum.** Plumbum oxydatum tannicum. Tannas plumbi (s. plumbicus). Plumbum gallotannicum. = Tanninsaures, oder gerbsaures, oder eichengerbsaures Blei (oder Bleioxyd). Bleitannat. Bleioxydtannat. Tannat des Bleies (oder Bleioxydes). = Tannate de plomb. Oxide de plomb tannique. Gallotannate de plomb.

1107. **Polygalinum.** Seneginium. Polygalinum. Seneginum. Isolusinum. Struthium. = Polygalin. Senegin. Isolusin. Struthiin. Polygalasäure. Seifenstoff. Kratzender Extraktivstoff. = Polygaline. Senegine. Struthiine. Isolusine.

Aus der Senegawurzel, von Polygala senega Linn.

1107^a. **Porphyroxinum.** = Porphyroxin. = Porphyroxine.

Ein neutraler krystallisirbarer Stoff aus dem Opium.

1108. **Priapus cervi.** Cervi priapus. = Hirschruthe. Hirschziemer. = Priape de Cerf. Nerf de cerf.

Vom Hirsch, Cervus elaphus Linn.

1109. **Priapus ceti.** Ceti priapus. = Wallfischruthe. = Priape de Baleine.

Vom Wallfisch, Balaena mysticetus Linn.

1110. **Pulmones vulpis.** Vulpis pulmones. = Fuchslungen. Getrocknete Fuchslungen. = Poumons de Renard.

Vom Fuchs, Canis vulpes Linn.

1111. **Pulvis fulminans.** Pulvis tonans. Pulvis tonitruans. = Knallpulver. Platzpulver. = Poudre fulminante.

1112. **Pulvis tormentarius.** Pulvis pyrius. = Schiesspulver. Pulver. = Poudre à canon. Poudre à feu. Poudre à tirer.

1113. **Purpura mineralis.** Aurum substannicum. Calx auri Cassii. Color ruber Cassii. Magisterium auri rubrum. Oxydum auri per stannum.

Oxydum auri stanno confectum. Praecipitatum auri Cassii. Praecipitatum auri per stannum. Purpura Cassii. Purpura auri. Substannas auri. Oxydum auri et stanni. = Cassischer Goldkalk. Cassius Goldpurpur. Durch Zinn präcipitirtes Gold. Durch Zinn bereitete Goldhalbsäure. Goldpurpur. Goldpurpur von Cassius. Goldmagisterium. Mineralischer Purpur. Mineralpurpur des Cassius. Präcipitat des Cassius. Purpurniederschlag. Rothe Farbe des Cassius. Goldniederschlag durch Zinn. Zinnsaures Gold. Zinnsaures Goldsuboxyd. Ziunsauergold. = Oxide d'or par l'étain. Pourpre d'or. Pourpre de Cassius. Précipité d'or par l'étain. Oxide d'or précipité par l'étain. Précipité pourpré de Cassius. Précipité de Cassius.

1113^a. **Purpureum.** Citrinum indicum. = Indianisches Gelb. Kameelharnengelb. Purree. = Jaune indien. Purrée.

1113^b. **Pyroxylum.** Lignia nitrica. = Pyroxilin. Collodiumwolle. Pyroxyl. Schiessbaumwolle. Schiessfaser. Balistoxyd. Salpetersaure Lignia oder Ligninoxyd. = Pyroxiline. Nitrate de Lignine.

1113^c. **Quassinum.** = Quassin. Quassienbitter. = Quassine.

Aus dem Quassienholz. Vergl. No. 900.

Man hat dasselbe im trocknen Zustand und in Extraktform.

1113^d. **Quercit.** = Quercit. Eichelzucker. = Quercite. Sucre des glands.

Aus den Eicheln.

1113^e. **Quercitrinum.** = Quercitrin. Quercitronsäure. Quercitrein. Quercitrongelb. = Quercitrine.

Ein krystallinischer Stoff aus dem Quercitronholz. Vergl. No. 294^a.

1113^f. **Quercus marina.** Fucus vesiculosus. Fucus marinus. Fucus vesicularis. Quercus maritima. Muscus marinus fruticosus. = Seeeiche. Meereiche. Blasiger Tang. Blasenförmiger Tang. Blasentang. Schweinetang. = Chêne de mer.

Der Blasentang, *Fucus vesiculosus* Linn.

1113^g. **Radix acanthii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba acanthii* No. 520.

1114. **Radix acetosae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba acetosae* No. 521.

1115. **Radix actaeae.** Radix aconiti racemosi. Radix Christophoriana. Radix aconiti bacciferi. Radix hellebori nigri falsi. Radix actaeae alpinae, s. spicatae, s. vulgaris. Radix Cristophoriana vulgaris. Radix sancti Christophori. Radix napelli racemosi. = Chrystophswurzel. Falsche schwarze Niesswurzel. Schwarzwurzel. Wolfskrautwurzel. Kristophswurzel. Christophskrautwurzel. Wolfswurzel. Schwarzkrautwurzel. = Racine de Christophe. Racine d'Actée. Racine de St. Christophe.

Von dem ährentragenden Christophskraut, *Actaea spicata* Linn.

1115^a. **Radix actaeae racemosae.** Radix cimicifugae serpentariae. Radix Christophoriana americana. Radix actaeae americana. = Trauben-

artige Schwarzwurz. Schwarze Schlangenzurzel. Schwindsuchtwurzel. Traubenschwarzwurz. Amerikanische oder schwarze Klapperschlangenzurzel. Nordamerikanische Schlangenzurzel. = Racine de Christophe d'Amérique.

Von dem traubentragenden Christophskraut, *Actaea racemosa* Linn. (*Cimicifuga serpentaria* Pursh.)

1115^b. Radix aconiti lutei.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba aconiti lutei No. 526.

1115^c. Radix adonidis. Radix adonitis luteae. (Irrthümlich von Manchen Radix hellebori Hippocratis.) = Adoniswurzel. Falsche oder böhmische Niess- oder Christophswurzel. Teufelsangenzurzel. = Racine d'Adonis.

Vom Frühlings-Adonis, *Adonis vernalis* Linn.

1115^d. Radix Adandaseh. Atantasch. Adandasch. Attantasch. = Adandaschwurzel.

Von der *Euphorbia depauperata* Hochst.

1116. Radix agaves. Radix agaves americanae. Radix ajavae. Radix aloës spinosae. = Agawewurzel. Mageywurzel. Stachelaloëwurzel. Stechaloëwurzel. Magueywurzel. = Racine d'Agave.

Von der amerikanischen Agave, *Agave americana* Linn.

1117. Radix alcaunae. Radix alkannae. Radix alcaunae spuriae. Radix alcaunae rubrae. Radix buglossae rubrae. Radix rubiae turciae (?). Radix anchusae tinctoriae. Radix buglossi arvensis annui. Radix anchusae rubrae. Radix anchusae. = Alkannawurzel. Orkanettwurzel. Orkanetzurzel. Rothe Zungenwurzel. Unächte Alkanna. Färberkrautwurzel. Rothe Ochsenzungenwurzel. Färberochsenzungenwurzel. Türkische Röthe. Rothfärberwurzel. Orcanette. Alcannawurzel. Alkanne. Gewöhnliche Alkanna. Alkernenwurzel. Blutwurzel. = Racine d'Alcanne. Racine de Buglosse rouge. Racine d'Orcanette. Racine de fausse Alcanne. Racine d'Alcanna. Racine de Buglosse. Racine de Grémil tinctorial. Henné faux.

Von der färbenden Ochsenzunge, *Anchusa tinctoria* Linn. (*Alcanna tinctoria* Tausch.)

1118. Radix alcaunae verae. Radix alkannae orientalis. Radix lawsoniae. Radix lawsoniae inermis. Radix ligustri alhaune. Tamrahenni. Henna. Alhenna. Radix alhennae. Radix ligustri aegyptiaci. Radix alcaunae avicennae. Alcauna. Alkanna vera. Alkanna orientalis. Radix alkannae Radix tamarhendi. = Wahre Alkannawurzel. Wahre Alkanne. Orientalische Alkanne. Indianische Ochsenzungenwurzel. Allenna. Mundholz. Morgenländische Alkanne. Henna der Aegypter. Aechte Alcauna. Rothes ägyptisches Färberkraut. Rothes Mundholz. Indische Mundholzwurzel. Alhennawurzel. = Racine d'Alcanne véritable. Racine d'Alcanna orientale. Alhenna des Arabes. Racine d'Orcanette orientale. Orcanette du Levant. Henné. Henné oriental. Elhanne. Elhanne des Arabes.

Von der Alkannalawsonie, *Lawsonia alba* Lam. (*Lawsonia spinosa* et *L. inermis* Linn.)

Es werden jedoch nicht die Wurzeln, sondern nur die Blätter dieser Pflanze zum Rothfärben benutzt.

1119. Radix alcaeae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba alcaeae No. 530.

1119^a. Radix alchemillae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba alchemillae No. 531.

1120. Radix alismatis. *Radix alismatis plantaginis, s. aquaticae. Radix plantaginis aquaticae, s. palustris. Radix cochleariae palustris. = Wegerichfroschkrautwurzel. Wasserwegerichwurzel. Froschlöffelwurzel. Hasenlöffelkrautwurzel. Sumpflöffelkrautwurzel. Pfeilkrautwurzel. Froschkrautwurzel. = Racine de Plantain d'eau. Racine de Flute de berger. Racine de Flûteau.*

Von dem gemeinen Froschlöffel, Alisma plantago Linn.

1121. Radix allii. *Radix allii vulgaris. Radix allii sativi. Bulbus allii sativi. = Knoblauchwurzel. Knoblauch. Gartenlauch. Zahmer Lauch. = Racine d'Ail. Racine d'Ail cultivé.*

Vom gemeinen Knoblauch, Allium sativum Linn.

1121^a. Radix allii sphaerocephali. *= Rundkopflauch. = Racine d'Ail sphérique.*

Vom rundköpfigen Lauch, Allium sphaerocephalum Linn.

1121^b. Radix allii ursini. *= Bärenlauch. Bärenknoblauch. Hundsknoblauch. Rams. Ramisch. Ramsch. Rinsen. Waldknoblauch. Zigeunerlauch. = Racine d'Aul d'ours. Racine d'Ail d'ours.*

Vom Lachenkerlauch, Allium ursinum Linn.

1122. Radix althaeae. *Radix bismalvae. Radix ibisci. Radix malvae vulgaris. Radix malvae visci, s. silvestris. Radix malvavisci. Radix althaeae officinalis. Radix althaeae. Radix althaeae ibisci, s. vulgaris. = Altheewurzel. Eibischwurzel. Heilkrautwurzel. Heilwurz. Heinischwurzel. Hemstwurzel. Hülfwurzel. Ibischwurzel. Sammtappelwurzel. Weisse Pappelwurzel. Wilde Malvenwurzel. Eybischwurzel. Stockwurz. Gilfwurz. Flusskrautwurzel. = Racine d'Althée. Racine de Guimauve. Racine d'Althéa. Racine de Guimauve ordinaire. Racine de Ketmie.*

Von der Eibischalthee, Althaea officinalis Linn.

1123. Radix anchusae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba anchusae No. 536.

1124. Radix anchusae luteae. *Radix buglossae luteae. Radix onosmatis. = Gelbe Ochsenzungenwurzel. Lotwurzel. = Racine de Buglosse jaune. Racine d'Anchuse jaune.*

Von der natterkopffartigen Lotwurz, Onosma echinoides Linn.

1125. Radix angelicae. *Radix angelicae sativae. Radix smyrnii. Radix costi nigri. Radix imperatoriae sativae. Radix angelicae hortensis. Radix podagrariae. Radix angelicae archangelicae, s. majoris. Radix spiritus sancti. Radix panaci angelici. Radix pastinacae angelicae. = Angelikawurzel. Engelwurzel. Luftwurzel. Brustwurzel. Wahre Brustwurzel.*

Edle Engelwurzel. Heiligengeistwurzel. Erzenge(wurzel. Gartenangelika-
wurzel. Theriakwurzel. Angelikwurzel. Heiligezeitwurzel. Grosse An-
gefika. Edle oder zahme Angelika. (Fälschlich) Zahnwurzel. == Racine
d'Angélique. Racine du saint Esprit. Racine d'Angélique cultivée.

*Von der officinellen Engelwurzel, Angelica archangelica Linn. (An-
gelica officinalis Moench.)*

1125^a. **Radix angelicae brasiliensis.** Radix angelicae amargozae. ==
Brasilianische Angelika oder Engelwurzel. == Racine d'Angélique de Brésil.
Mutterpflanze nicht bekannt.

1125^b. **Radix angelicae canadensis.** Radix angelicae lucidae. ==
Canadensische oder helle Angelika oder Engelwurzel. == Racine d'Angélique
de Canada.

*Von der glänzenden Engelwurzel, Angelica lucida Linn. (Arch-
angelica officinalis Hoffm.)*

1125^c. **Radix angelicae silvestris.** Radix angelicae minoris. Radix
imperatoriae silvestris. == Wilde oder kleine Angelika, oder Engelwurzel.
Wasser- oder Waldangelika. Wasser- oder Waldengelwurzel. Kleine Brust-
wurzel. Waldbrustwurzel. Wiesenangelika. == Racine d'Angélique sau-
vage, ou petite.

*Von der wilden Angelika, Angelica silvestris Linn. (Imperatoria
silvestris Decand.)*

1125^d. **Radix angelicae sicilianae.** == Sicilianische Angelika- oder
Engelwurzel. == Racine d'Angélique sicilienne.

Von der herzförmigen Bärenklaue, Heracleum cordatum Presl.

1126. **Radix anserinae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores anserinae No. 363^a.

1127. **Radix anthorae.** Radix anthorae flore luteo. Radix aconiti
salutiferi. Radix napelli salutiferi. Contrayerva germanica. == Giftheil-
wurzel. Herzwurzel. == Racine d'Anthore. Racine d'Aconit. Racine
d'Anthora.

Vom Giftheilsturmhut, Aconitum anthora Linn.

1128. **Radix anticholericæ.** Radix sophoræ. == Sophorenwurzel.
== Racine de Sophore.

*Von dem siebenblättrigen Schnurstrauch, Sophora heptaphylla
Linn.*

1129. **Radix apii.** Radix apii graveolentis. Radix celleri Italarum.
Radix apii sativi. Radix apii hortensis. Radix apii dulcis. — Radix apii pa-
lustris. Radix eleoselini. Radix paludapii. Radix hydroselini. Radix apii
officinarum. Radix helioselini. Radix bellinii. Radix pupillae oculae.
Radix apii rustici, s. aquatici, s. vulgaris, s. selini. == Eppichwurzel. Was-
sereppichwurzel. Wilde Selleriewurzel. Wassermarkwurzel. Wasserpe-
terleinwurzel. — Gartenepichwurzel. Zelleriwurzel. Seleriwurzel.
Sellerie. Zeleriwurzel. Selerietwurzel. Selerywurzel. == Racine d'Ache.

Racine de Céleri. — Racine d'Api. Racine d'Asche de marais. Racine de Persil d'eau.

Von dem gemeinen Sellerie, Apium graveolens Linn.

1129°. **Radix apocyni cannabini.** — Amerikanische Haufwurzel.

Vom hanfartigen Hundskohl, Apocynum cannabinum Linn.

1130. **Radix aquilegiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores aquilegiae No. 366.

1130°. **Radix Araliae.** Radix Araliae spinosae. — Aralienwurzel. — Racine d'Aralie.

Von der dornigen Aralie, Aralia spinosa Linn.

1130^b. **Radix Arctopus.** — Plattdornwurzel. — Racine d'Aretope.

Vom Arctopus echinatus Linn.

1030°. **Radix arisari.** Radix arisari officinalis. — Mönchspappenwurzel. Kohlaronwurzel. Arisarumwurzel. — Racine d'Arisari.

Vom Kappen-Ahorn, Arum arisarum Linn. (Arisarum vulgare Kunth.)

1131. **Radix aristolochiae cavae.** Radix aristolochiae. Radix cavae. Radix aristolochiae rotundae vulgaris. Radix capnoidis. Radix capnoidis chelidoniae. Radix capnium phragmites. Radix capnus sepiariae. Radix fumariae tuberosae, s. alterae, s. bulbosae. Radix aristolochiae cacavae, s. adulterinae. Radix leontopedali alteri. Radix tonitruifugae. — Hohlwurzel. Taubenkropf. Hohler Lerchensporn. Donnerflug. Hohler oder knolliger Erdrauch. Frauenschuh. Hahnenstirn. Helmwurzel. Hennenwurzel. Falsche, kleine oder runde Osterluzei. Walpurgiskraut. Zwiebelerdrauch. Hohlwurzel. Hohle Osterluzeiwurzel. Gemeine runde Hohlwurzel. Herzwurzel. — Racine d'Aristolochie. Racine d'Aristolochie commune. Racine d'Aristolochie ronde commune. Racine de Fumeterre bulbense. Racine creusée.

Von der gemeinen Hohlwurzel, Corydalis bulbosa Pers. (Fumaria bulbosa Linn., Corydalis cava Wahlenb.)

1132. **Radix aristolochiae clematidis.** Radix aristolochiae vulgaris tenuis. Radix aristolochiae saracenicae. Radix aristolochiae tenuis. Radix saracenicae. Radix aristolochiae saracenicae, s. veterum. — Osterluzeiwurzel. Dünne Osterluzeiwurzel. Gemeine Osterluzeywurzel. Anhängende Osterluzeiwurzel. Aristolochienwurzel. Waldrebenhohlwurzel. Bruchwurzel. Bieberkrautwurzel. Bieberwurzel. Fieberwurzel. Fohwurzel. Osterlungwurzel. Heilblattwurzel. Donnerwurzel. Biberkrautwurzel. Biberwurzel. — Racine d'Ostrolochie. Racine d'Aristolochie clematite. Racine de Rattelou. Racine de Sarrasine. Racine de Sarazène. Racine d'Aristolochie menue.

Von der Waldrebenosterluzei, Aristolochia clematidis Linn.

1133. **Radix aristolochiae anguicidae.** — Schlangentödtende Osterluzeiwurzel. — Racine d'Aristolochie anguicide.

Von der schlangentödtenden Osterluzei, Aristolochia anguicida Linn.

1133°. **Radix aristolochiae cymbiferae.** Radix milhomens. = Tausendmannwurzel. = Racine de Milhommes.

Von der kahnförmigen Osterluzei, *Aristolochia ringens* Linn. (*Aristolochia corymbifera* Mart.)

1134. **Radix aristolochiae fabaceae.** Radix aristolochiae non cavae. Radix aristolochiae bulbosae. Radix fumariae tuberosae. Radix pseudofumariae. Radix fumariae bulbosae non cavae. = Bäumchenhohlwurzel. Grosserdrauchwurzel. Kleine runde Hohlwurzel. = Racine d'Aristolochie fabacée. Racine d'Aristolochie petite ronde.

Vom gefingerten Lerchensporn, *Corydalis digitata* Pers. (*Corydalis Halleri* Willd., *Fumaria bulbosa* Linn.)

1135. **Radix aristolochiae longae.** Radix aristolochiae majoris. Radix aristolochiae longae verae. = Lange Osterluzeiwurzel. Welsche Osterluzeiwurzel. Langhohlwurzel. Lange Hohlwurzel. = Racine d'Aristolochie longue. Racine d'Aristolochie longue véritable.

Von der langen Osterluzei, *Aristolochia longa* Linn.

1135°. **Radix aristolochiae murorum.** = Maurische Osterluzeiwurzel. = Racine d'Aristolochie maurique.

Von der maurischen Osterluzei, *Aristolochia murorum* Linn.

1136. **Radix aristolochiae rotundae.** Radix aristolochiae rotundae verae. Radix aristolochiae foeminae. = Runde Osterluzeiwurzel. Gebärmutterwurzel. Rundhohlwurzel. Rundhohlwurzel. Aechte runde Osterluzeiwurzel. = Racine d'Aristolochie ronde. Racine d'Aristolochie ronde véritable. Racine de Foterle.

Von der runden Osterluzei, *Aristolochia rotunda* Linn.

1137. **Radix aristolochiae trilobatae.** = Dreilappige Osterluzeiwurzel. Dreilapphohlwurzel. = Racine d'Aristolochie trilobate.

Von der dreilappigen Osterluzei, *Aristolochia trilobata* Linn.

1138. **Radix armoraciae.** Radix raphani rusticani. Radix raphani marini. Radix raphani rustici. Radix cochleariae folio cubitali. Radix raphani sylvestris. Radix sinapis persici. Radix cochleariae armoraciae. = Meerrettigwurzel. Meerrettig. Märrettig. Grün. Gren. Krän. Kren. Kreen. Marack. = Racine de Raifort sauvage. Racine de grand Raifort. Racine de Cranson de Bretagne.

Von dem Meerrettig, *Cochlearia armoracia* Linn.

1139. **Radix arnicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores arnicae No. 367.

1140. **Radix aronis.** Radix ari. Radix ari vulgaris. Radix ari communis. Radix ari minoris. Radix alami. Radix barbae Arouis. Radix laphae. Radix zingiberis germanici. Radix serpentariae minoris. Radix dracontiae minoris. Radix ari maculati. = Aron. Aaronswurzel. Pfaffenpintwurzel. Deutscher Ingber. Magenwurzel. Zehrwurzel. Fleckenaronwurzel. Fresswurzel. Kalbfusswurzel. Fieberwurzel. Peterkrautwurzel. Pfaffenblutwurzel. Aronsstab. Eselsaron. Gemeiner Aron. Frostwurzel. Wilder Ingber. Kleine Natterwurz. Arnenwurzel. Johannishaupt. Kuh-

wurz. = Racine d'Aron. Racine de Pied de veau. Racine d'Arum. Racine de Serpente commune. Racine de Gouet. Racine de Verge d'Aron. Racine d'Arum-serpente. Racine de Gouet maculé. Racine de Vid de chien.

Von dem gefleckten Aron, Arum maculatum Linn. (A. vulgare Lam.)

1140^a. **Radix aronis aethiopici.** Radix ari aethiopici. Radix serpentariae aethiopicae. = Aethiopische Aronswurzel. Aethiopische Schlangenzurzel. = Racine d'Aron (ou Arum) éthiopique.

Vom äthiopischen Schlangenkraut, Calla aethiopica Linn. (Zantedeschia aethiopica Spr.)

1140^b. **Radix aronis dracunculi.** Radix anguinae draconitiae, s. aquaticae. Radix colubrinae majoris. Radix ari (aronis) dracunculi, s. draconitui, s. gallici, s. majoris, s. palustris. Radix dracunculi. Radix dracunculi majoris, s. palustris. Radix hydropiperis rubri. Radix serpentariae majoris. = Grosse oder gallische Aronswurzel. Drachenwurzel. Grosse Schlangenzurzel. Weisse Wurzel. Französische Aronswurzel. = Racine d'Aron (ou Arum) grande. Racine de Serpente grande.

Vom grossen Aron, Arum Dracunculus Linn. (Dracunculus vulgaris Schott.)

1141. **Radix artemisiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba artemisiae No. 547.

1142. **Radix asari.** Radix azari. Radix asarabacae. Radix cabaretiae. Radix nardi rusticae. Radix nardi rusticanae. Radix nardi sylvestris. Radix vulgaginis. Radix sanguinis Martis. Nardus rustica. Radix baccati. Radix asarinae. Radix cum herbae asari. = Haselwurzel. Haselwurzel. Wilder Nardus. Weyrauchwurzel. Hasenöhrlinwurzel. Brechhaselwurzel. Mausohrwurzel. Haslingerwurzel. Gross-Mausohrwurzel. = Racine de Cabaret. Racine d'Asarum. Racine d'Oreille d'homme. Racine d'Asaret d'Europe. Racine d'Oreillette. Racine de Rondelle. Nard sauvage. Racine de Girard roussin. Racine de Nard sauvage. Racine d'Asaret. Racine de Carabel.

Von der europäischen Haselwurzel, Asarum europaeum Linn.

1143. **Radix asphodeli.** Radix hastulae. Radix hastulae regiae. Radix martagi. Radix bacilli regii. Radix hastulae regis. Radix asphodeli veri, s. albi. Radix lilii saracenici. = Affodillwurzel. Asphodillwurzel. Goldwurzel. Drecklilienwurzel. Affodillmännlein. Königszepter. Affolderwurzel. Goldzwiebel. Heidnische oder saracenische Lilienwurzel. Peitschenstockwurzel. = Racine d'Asphodèle. Racine de Baton royal. Racine de Lis taupe.

Von dem ästigen Affodill, Asphodelus ramosus Linn.; auch häufig vom türkischen Bund, Lilium martagon Linn.

1144. **Radix astragali.** Radix astragali exscapi. Radix tali. Radix glandulae. = Schaftlose Traganthwurzel. Astragelwurzel. Wirbelwurzel. Stammlose Astragelwurzel. Zwergbocksdornwurzel. Traganthwurzel. Erdmöhrenwurzel. = Racine d'Astragale. Racine d'Astragale sans tige.

Vom Zwergbocksdorn, Astragalus exscapus Linn.

1144^b. **Radix astrantiae nigrae.** Radix imperatoriae nigrae, s. majoris. Radix saniculae nigrae. = Schwarze, falsche oder grosse Kaiserwurzel (oder Meisterwurzel). Grosser Sanickel. Schwarzer Sanikel. = Racine de fausse Impératoire. Racine d'Otruche noire.

Von der grossen Astrantie, *Astrantia major* Linn. (*Astrantia nigra* Scop.)

1144^a. **Radix baptisiae.** Radix pedalyriae tinctoriae. Radix sophorae tinctoriae. = Baptisiawurzel. Färber-Sophorawurzel. = Racine de Baptise. Racine de Sophora des teinturiers.

Von der färbenden Sophora, *Sophora tinctoria* Linn.

1145. **Radix bardanae.** Radix personatae. Radix lappae majoris. Radix personariae. Radix personatae majoris. Radix lappae. Radix propolis. Radix arctii. Radix aretii lappae. Radix arctii bardanae. Radix persolatae. Radix personatae. Radix artii. = Klettenwurzel. Rossklettenwurzel. Grossdockenkrautwurzel. Ohmblätterwurzel. Klissenwurzel. Grosse Klettenwurzel. Butzenklettenwurzel. Klettendistelwurzel. Dokenkrautwurzel. = Racine de Bardane. Racine de grande Bardane. Racine de Glouteron. Racine de Gletteron. Racine d'herbe aux teigneux.

Von der gemeinen Klette, *Arctium lappa* Linn., und *Arctium bardana* Willd.

1146. **Radix been albi.** Behen. Radix behen nostras. Radix rha-pontici behen. Radix centaurei behen. Radix behen albi. Radix behen. Behen album. Been album. Radix jaceae orientalis. = Wiederstosswurzel. Gliedweichwurzel. Weisse Behenwurzel. Behenflockblumenwurzel. Gemeiner Behen. Behenwurzel. Weisser Behen. Asiatische Flockblumenwurzel. Weisser Katran. = Behen blanc. Racine de Been blanc. Racine Behen blanc. Racine de Jacée d'Orient. Katran blanche. Racine de Bechen blanc.

Von der Behenscharte, *Centaurea behen* Linn. (*Serratula behen* Dec.), auch von *Cucubalus behen* Linn.

1147. **Radix been rubri.** Radix limonii statici. Radix heben rubri. Radix statices limonii. Behen rubrum officinarum. Radix limonii. Behen rubrum. Been rubrum. Radix caryophylli maritimi. Radix limonii marini, s. majoris. = Rothe Behenwurzel. Meernelkenwurzel. Wiederstosswurzel. Limonienwurzel. Rother Behen. Meerlavendelwurzel. Limonienkrautwurzel. Rother Katran. = Racine de Bechen rouge. Racine de Been rouge. Katran rouge. Behen rouge. Racine de Statice aquatique.

Von dem rothen Behen, *Statice limonium* Linn.

1148. **Radix belladonnae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba belladonnae* No. 554.

1148^a. **Radix berberidis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Baccae berberidis* No. 124.

1148^b. **Radix betae.** Radix betae vulgaris. Radix rapi rubri. Radix betae rubrae. — Radix ciclae. Radix betae ciclae. Radix betae albae. Radix betae communis. = Dickrüben. Runkelrüben. Mangoldwurzel.

Burgunderrüben. Dickwurzel. Rothe Rübe. = Racine de Poirée blanche.
— Racine de Betterave.

Von dem rothen und weissen Mangold, Beta vulgaris und Beta cicla Linn.

1149. Radix betonicae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores betonicae No. 374.

1150. Radix bistortae. Radix colubrinae. Radix colubrinae vulgaris. Radix serpentariae foeminae, s. mas. Radix serpentariae vulgaris. Radix serpentariae rubrae. Radix rumicis anserini. Radix bulupathi. = Natterwurzel. Schlangenwurzel. Giftwurzel. Natterknöterichwurzel. Gänsampferwurzel. Wurmwurzel. Krebswurzel. Schlippenwurzel. Drachenwurzel. Schuppenwurz. = Racine de Bistorte. Racine de Renouée. Racine de Polygone bistorte.

Vom Natterwurzelknöterich, Polygonum bistorta Linn.

1151. Radix boraginis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores boraginis No. 375.

1151^a. Radix boni Henrici.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba boni Henrici No. 562.

1151^b. Radix brancae ursinae.

Synonyme u. Mutterpflanze bei Herba brancae ursi verae No. 565.

1152. Radix britannicae. Radix hydrolapathi. Radix herbae britannicae. Radix lapathi aquatici. Radix lapathi magni. Radix lapathi longifolii. Radix lapathi nigri. Radix lapathi palustris. Radix rhei aquatici. Radix rhabarbari aquatici. Radix rumicis aquatici. Radix britannica. Radix britannica. Radix rumicis aquatici majoris. Radix rumicis hydrolapathi, s. palustris, s. equini. Radix lapathi equini, s. maximi. Radix hippolapathi. = Wasserampferwurzel. Rossampferwurzel. Wassergrindwurzel. Riesenampfer. Wassermangold. Wassermengelwurzel. Grosse Mengelwurzel. Wasserrhabarber. Wilde Rhabarber. Grosser Weiherampfer. Weihergrindwurzel. = Racine de Britannique. Racine de Patience aquatique. Racine d'Oseille aquatique. Racine de Hydrolapathum. Racine de Parelle des marais. Racine de Patience d'eau. Racine de Patience des marais.

Von dem Wasserampfer, Rumex aquaticus Linn.

1153. Radix bryoniae. Radix bryoniae albae. Radix uvae anginae. Radix vitis albae. Radix psilothri. Radix viticellae. Radix vitis sylvestris. = Zaunrübenwurzel. Gichtrübenwurzel. Weisse Weinrebenwurzel. Bryonienwurzel. Gichtrebe. Faselwurzel. Teufelskirschenwurzel. Faulrübenwurzel. Zaunrebenwurzel. Tollrübe. Dollrübe. Stickwurzel. Speisswurzel. Weingartrebenwurzel. Weisse Gichtwurz. Hundrebenwurzel. Stickrübe. Hundskürbsenwurzel. Speisewurzel. Weisses Enzian. Schweisswurzel. Raywurzel. Rossrübe. Gichtrübe. Hundsrübe. Nagwurzel. Radwurzel. Rosswurzel. Römische Rüben. Raswurzel. = Racine de Bryonne. Racine de Vigne blanche. Racine de Couleuvrée. Racine de Bryonne couleuvrée. Racine de Brioine. Racine de Navet du diable.

Von der Zaunrübe, Bryonia alba Linn. und B. dioica Jacq.

1153^a. **Radix bryoniae nigrae.** Radix sigilli mariae. Radix tamni. Radix tami. — Schwarze Zauurübenwurzel. Schwarze Gichtrübenwurzel. Mariensiegel. Jungfernwurzel. Schwarze Tamuswurzel. Wilde Zauurübe. — Racine de Bryonne noire. Racine de Sceau de notre Dame.

Vom der schwarzen Zauurübe, *Tamus communis* Linn.

1153^b. **Radix bubonii lutei.** Radix inulae salicinae. — Bergsternkrautwurzel. Gelbbruchkrautwurzel. Glatt-Sternkrautwurzel. — Racine d'Enule à feuilles de saule.

Vom weidenblättrigen Alant, *Inula salicina* Linn.

1153^c. **Radix bulbocastani.** Radix bulbocastani mas. Radix bunii. Bulbocastani. Nucula terrestris. — Erdkastanien. Erdknollen. Erdknoten. Erdnüsse. Saukastanien. Saukästen. Wurzelkastanien. — Racine de Terrenoix. Terrenoix. Châtaignes de terre.

Vom knolligen Kümmel, *Bunium bulbosum* Linn. (*Carum bulbosum* Koch.)

1153^d. **Radix bupleuri falcati.** Radix bupleuri. Radix auriculae leporis. Radix costae bovis. Radix isophylli. Radix vulnerariae. — Hasenohrwurzel. Sichelhasenohr. — Racine d'Oreille de lièvre.

Vom sichelblättrigen Hasenohr, *Bupleurum falcatum* Linn.

1154. **Radix buxi.** Radix buxi arborescentis. — Buxwurzel. Buchsbaumwurzel. — Racine de Buis. Racine de Bouis.

Vom Buxbaum, *Buxus sempervirens* Linn.

1154^a. **Radix cachrydis.** Radix ferulae pubescentis. — Sibirische Nussdoldenwurzel. — Racine d'Armarinthe de Sibérie.

Von der zahn-schmerzstillenden Cachrys, *Cachrys odontalgica* Linn.

1155. **Radix caincae.** Radix cahnzae. Radix cuincae. Radix cainanae. Radix caninanae. Radix chiococcae racemosae. Cipo-cru. Raiz-preta. Radix cahnca. Radix serpentariae brasilianae. Radix kahinana. Radix cruzadinhae. — Kainzawurzel. Cainkawurzel. Cahncawurzel. Chiocockawurzel. Kahinkawurzel. Brasilianische Cainca. Ipecacuanha von Zogaireiro. — Racine de Cainça.

Von der traubenförmigen Chiokocke, *Chiococca racemosa* Linn. (*Chiococca scandens* Riedel.), auch wohl von *Chiococca anguifuga* und *Ch. densifolia* Martius.

1156. **Radix calagualae.** Radix calahualae. Radix calaguellae. Radix calahualae virginianae. Radix tectariae calagualae. — Calagualawurzel. — Racine de Calaguala.

Vom lederartigen Tüpfelfarn, *Polypodium calaguala* Ruiz. (*Tectaria calaguala* Cav., *Aspidium coriaceum* Sw.)

1157. **Radix calami.** Radix calami aromatici. Radix calami genuini. Radix calami officinarum. Radix calami vulgaris. Radix calami odorati. Radix acori. Radix acori veri. Radix acori aromatici. Radix nautica. Radix calami acori. Radix acori odorati. Radix singentianae. Radix acori calami. Radix zedoariae germanicae. Radix calami aromatici officinarum. — Kalmus. Ackerwurzel. Ackermannwurzel. Ackermangenwurzel. Gewürzkalmus.

Zehrwurz. Kalmser. Deutscher Zittwer. Calmuswurzel. Aechter Ackermann. Wahrer Kalmus. Magenbram. Magenwurz. Nagenwurz. Schwerthenwurz. = Racine de Calamus. Racine de Calamus aromatique. Racine d'Acorus véritable. Racine de Jonc odorant. Racine de Calamus odorant. Racine de Roseau aromatique. Acorus odorant. Racine d'Acore odorant. Racine d'Acore. Racine d'Acorus vrai. Calamus. Racine de Roseau odorant.

Von dem gemeinen Kalmus, Acorus calamus Linn.

1157°. **Radix callae palustris.** Radix callae. Radix dracunculi aquatici. Radix aronis aquatici. = Drachenschwanzwurz. Sumpfkallenwurz. Wasseraron. Rother Wasseringber. Rother Wasserpfeffer. Drachenwurz. Wasserdrahenwurz. = Racine de Calle de marais.

Von der Sumpf-Kalle, Calla palustris Linn.

1158. **Radix calumbae.** Radix columbae. Radix calombae. Radix cocculi palinati. Radix colombo. Radix columbae. Radix colombo. Radix kalumbo. = Kolumbowurzel. Columbawurzel. Kalumbawurzel. Colombo-
wurzel. Kalumbowurzel. Ruhrwurz. Kolumb. = Racine de Colombe. Racine de Columbo. Colombe.

Von dem handförmigen Mondsamen, Menispermum palmatum Lam. (Cocculus palmatus Dec.)

1159. **Radix calcitrapae.**

Synonyme und Mutterpflanze siehe bei Herba calcitrapae No. 570.

1159°. **Radix campanulae mediae.** Radix violae mariae. Radix medii. = Marienglockenwurz. Marienveilchenwurz. Waldglockenwurz. = Racine de Campanule.

Von der grossblüthigen Glockenblume, Campanula medium Linn.

1159¹. **Radix cannae indicae.** Radix arundini (arundo) indici. Radix cannacori. Radix harundini (harundo) floridi, s. liliferi. = Blumenrohrwurz. Indische Rohrwurz. Lilienrohrwurz. = Racine de Canne d'Inde. Racine de Balisier rouge. Racine de roseau d'Inde.

Vom indianischen Blumenrohr, Canna indica Linn.

1159°. **Radix Carawari.** = Brechwurz von Damarara.

Von einer nicht näher bekannten Orchidee.

1160. **Radix cardopatiae.** Radix carlinae. Radix carlinae humilis. Radix karlinae. Radix ixinae. Radix carlinae acaulis. Radix chamaeleonis albi. Radix chamaeleontis albi. Radix apri. Radix caballinae. Radix cardui anglicani. Radix cardopatii. Radix cardopathiae. Radix carlinae magniflores. = Eberwurz. Zwegeberwurz. Weisseberwurz. Wilde Artischockenwurz. Pferdewurz. Hundszornwurz. Englische Distel. Einhacken. Wetterdistel. Grosse Karlsdistel. Rosswurz. Karlsdistel. Weisse Eberwurz. Arabischer oder jüdischer Dorn. Weisse Ross- oder Pferdewurz. = Racine de Carline. Racine de Chardonnerette. Racine de Chardousse. Racine de Caroline. Racine de Chaméléon blanc. Racine de Carline sans tige.

Von der stengellosen Eberwurz, Carlina acaulis Linn.

1160°. **Radix cardui mariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba cardui mariae No. 579.

1161. **Radix caricis.** Radix caricis arenariae. Radix graminis rubri. Radix graminis nigri. Radix graminis majoris. Radix sarsaparillae germanicae. Radix sarsae germanicae. Radix arenariae. Radix arenaria. = Schwarze Graswurzel. Rothe Graswurzel. Rothe Queckenwurzel. Kalmuspeter. Grosse Pedenwurzel. Grosse Graswurzel. Schwarze Quecken. Grosse Pähden. Eiserpähden. Flugsandriedwurzel. Sandriedwurzel. Sandriedgraswurzel. Deutsche Sarsaparille. Sandseggenwurzel. Strandriedgraswurzel. Eiserpetenwurzel. Calmusgerten. = Racine de Carex. Racine de Carex sablin. Racine de Laiche. Salsepareille d'Allemagne. Racine de Laiche du sable. Racine de Carex des sables.

Vom Flugsandriedgras, Carex arenaria Linn., häufig auch von Carex hirta Linn.

1161°. **Radix Caroli sancti.** = Sankt-Karlswurzel. = Racine de Saint-Charles.

Von einer noch nicht bekannten Pflanze der Provinz Mechocacan.

1162. **Radix caryophyllatae.** Radix lagophthalmi. Radix sanamundae. Radix gei urbani. Radix oculi leporis. Radix avantiae. Radix caryophyllatae vulgaris. Radix benedictae. Radix gei. Radix avartiae. Radix getia. Radix herbae benedictae. Radix sanandal. = Nelkenwurzel. Benediktenwurzel. Garaffelwurzel. Nardenwurzel. Sanamundkrautwurzel. Hasenaugenwurzel. Nägeleinwurzel. Märzwurzel. Weinwurzel. Meerwurz. Karniffelwurzel. Igelkrautwurzel. Benedictwurzel. Wahre Nelkenwurzel. Gariofilatwurzel. Benedixwurzel. Garoffelwurz. = Racine de Caryophillée. Racine de Benoite. Racine de Benotte. Racine de Récise. Racine giroflée. Racine de Galliot. Racine de Caryophyllata. Racine de Salmonde. Racine de Resize. Racine d'herbe benoite. Racine de Benoite officinale.

Vom Nelkengaraffel, Geum urbanum Linn.

1162°. **Radix caryophyllatae alpinae.** = Alpenbenedikt wurz. Bergnelkenwurz. Bergnägleinwurz. Peterbart. Gelber Gathau. Bergbenedikt wurzel. Berggaraffelwurzel. Ruggenwurz. = Racine de Caryophillée des montagnes.

Vom Berg-Geum, Geum montanum Linn.

1163. **Radix cassumunar.** Radix casmonar. Radix cassumuniar. Casmonar. Cassumuniar. Casumunar. Cassummuniar. Risagon. Radix risagon. — Radix zerumbet. Radix bengale. Radix bengale indorum. Bringalle indorum. Radix zingiberis sylvestris. Radix zerumbethi. Radix zerumbeti. Zerumbet. = Blockzittwer. Falscher runder Zittwer. Cassumuniar. Cassomoniar. — Wilder Ingber. Wilde Ingwerwurzel. Zerumbet. = Racine de Cassimuniar. Racine de Cassummuniar. — Racine de Bengale. Racine de Zerumbet.

Die Radix cassumunar von Zingiber cassumunar Roxb. Die radix zerumbet von Amomum zerumbet Murr. (Zingiber zerumbet Rosc.)

1163^a. **Radix Ceanothi.** — Seckelstrauchwurzel. Theeseckelwurzel. Rothwurzel. — Racine de Céanothe.

Vom amerikanischen Seckelstrauch, *Ceanothus americanus* Linn.

1163^b. **Radix centaurei majoris.** Radix centaurei. (Irrthümlich Radix rhapontici vulgaris.) — Grosse Tausendguldenkrautwurzel. — Racine de grande Centaurée.

Von der Tausendguldenstockblume, *Centaurea centaurium* Linn.

1163^c. **Radix cervicariae nigrae.** Radix gentianae nigrae. — Schwarzer Enzian. Hirschaugenwurz. Hirschheil. Hirschmorellen. Hirschpastinak. Hirschpeterlein. Gemeine oder schwarze Hirschwurz. Schlangenmörder. Starrer Haarstrang. — Racine de Cervicaire noire.

Vom Hirsch-Haarstrang, *Athamanta Cérvaria* Linn.

1163^d. **Radix cervicariae majoris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba cervicariae majoris* No. 581^c.

1163^e. **Radix chamaeleontis nigri.** — Doldensaflorwurzel. — Racine de Chaméléon noir.

Vom doldenträubigen Saflor, *Carthamus corymbosus* Linn.

1163^f. **Radix Chayae.** Chaya. Ché. Caya-ver. — Chaywurzel. — Racine Ché. Ché.

Eine färbende Wurzel von der *Oldenlandia umbellata* Linn.

1164. **Radix chelidonii majoris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba chelidonii majoris* No. 586.

1165. **Radix chinae.** Radix chinae orientalis. Radix chinae ponderosae. Schubahschine. Radix chinae verae. Radix smilacis chinae. Radix chinnae. Radix cinnae. Radix schinae. Radix lampatae. — Chinawurzel. Pockenwurzel. Schweisswurzel. Orientalische Grindwurzel. Orientalische Pockenwurzel. Orientalische Chinawurzel. Chinesische Grindwurzel. — Racine d'Esquine. Racine de Squine. Esquine. (faussetment: Racine de Quinquina.)

Von dem Chinasmilax, *Smilax china* Linn.

1165^a. **Radix chinae occidentalis.** Radix chinae americanae. Radix chinae spuriae. Radix pseudochinae. — Occidentalische Chinawurzel. Amerikanische Chinawurzel. Falsche Chinawurzel. Bastardchinawurzel. — Racine d'Esquine occidentale. Racine de Squine américaine.

Von dem falschen Chinasmilax, *Smilax pseudochina* Linn.

1165^b. **Radix chinae japicangae.** Radix japicangae. Radix juhapreangae. Radix inhapecangae. — Japicangawurzel. — Racine d'Esquine-Japicange.

Von der grauen Stechwinde, *Smilax glauca* Mart.

1165^c. **Radix chiningae.** Radix chinininga. — Chiningawurzel. — Racine de Chininga.

Von der febertreibenden Unone, *Unona febrifuga* Pav.

1166. **Radix chynlen.** Radix Chinlen. Radix Soulin. Radix mustelae. Chuline. Chonlina. Raiz de Mongo. Coptit Teeta. Sou-line. Chynlen. Mishme Teeta. Hong-lane. = Chynlen. Chynlenwurzel. Cinlenwurzel. Mishmee-Bitter. Gelbe Wurzel. Goldwurzel. Gelbe chinesische Wurzel. Bittere chinesische Wurzel. Chonlin. Chouline. = Chynlen. Racine de Chynlen. Racine de Mongousten. Chuline. Mongouste.

Vom wahren Schlangenholtz, Ophiozylon serpentinum Linn.

1167. **Radix cichorii.** Radix cichorei officinarum. Radix cichorii agrestis. Radix cichorii sylvestris. Radix intybi. Radix picris. Radix solstitialis. Radix amaragi. Radix ampullae. Radix cichorii intybi. Radix solsequae. Radix cichorei. Radix chrestonis. Radix troxini. Radix custos viae. Radix cichoreae. — Radix cichorei hortensis. Radix cichorii sativi. Radix seris sativae. = Cichorienwurzel. Wilde Zichorienwurzel. Wegwartwurzel. Hindläuftwurzel. Weglugenwurzel. Sonnenkrautwurzel. Wegweisswurzel. Sonnenwedelwurzel. Sonnenwirbelwurzel. Hindlaufwurzel. Feldwegwartenwurzel. Wilde Wegwartenwurzel. Ackercichorienwurzel. — Gartenwegwartenwurzel. Gartenzichorienwurzel. = Racine de Cichorée. Racine de Cichorée sauvage. Racine de Chicorée. Racine de Chicorée sauvage.

Vom Cichorienwegwart, Cichorium intybus Linn.

1167^a. **Radix cichorei bulbosi.** = Knollencichorie. Knollenlöwenzahnwurzel. = Racine de Cichorée bulbeuse.

Vom knolligen Löwenzahn, Leotodon bulbosum Linn.

1167^b. **Radix cicutae aquaticae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba cicutae aquaticae No. 591.

1167^c. **Radix cinerariae.** = Sibirisches Aschenkraut. = Racine de Cinéraire de la Sibérie.

Von Cineraria sibirica Linn.

1167^d. **Radix clematidis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores clematidis No. 389.

1168. **Radix colchici.** Hermodactyli nigri. Radix colchici autumnalis. Radix bulbi agrestis. Bulbus colchici. Radix ephemeris lethalis. Radix croci pratensis. Radix colchici communis. Radix ephemeris venenosus. Radix colchici ephemeris. = Zeitlosenwurzel. Lichtblumenwurzel. Herbstblumenwurzel. Hundshoden. Uchtblumenwurzel. Herbstzeitlosenwurzel. Hahnenklötenwurzel. Michelswurz. Herbstrosenwurzel. Nackte Jungfernwurzel. Spinnblumenwurzel. Wiesensafranwurzel. Wiesenzeitlosenwurzel. Wilde Safranwurzel. Mattensamen. Kuhdutzenwurzel. = Racine de Mort au chien. Racine de Colchique. Racine de Tuechien. Racine de Chiennée. Racine de Veilleuse. Racine de Veillote. Racine de safran bâtarde.

Von der Herbstzeitlose, Colchicum autumnale Linn.

1168^a. **Radix Collinsoniae.** = Collinsonienwurzel. = Racine de Collinsonia.

Von der canadischen Collinsonie, Collinsonia canadensis Linn.

1168^b. **Radix Comptoniae.** — Komptonienwurzel. — Racine de Comptonie.

Von der *Comptonia asplenifolia* Gaert.

1169. **Radix contrajervae.** Radix contrayeruae. Radix contrajervae officinalis. Radix drackenae. Radix yervae. Radix alexipharmaca. Radix drackenae cyperi odoris. Radix bezoardicae. Radix dorsteniae. Radix dorsteniae contrajervae. — Bezoarwurzel. Contrajervenwurzel. Giftwurzel. Peruanische Bezoarwurzel. Peruvianische Giftwurzel. Widergiftwurzel. Widergift. — Racine de Contrayerve. Racine de Charcis. Racine de Drac.

Von *Dorstenia contrajerva* Linn., *D. drakena* Linn., *D. brasiliensis* Lam., *D. Houstoni* Linn., *D. opifera* Mart. und *D. tubicina* Ruiz.

1169^a. **Radix contrajervae albae.** Radix contrajervae novae. — Mexikanische Bezoarwurzel. Neue oder weisse Contrajerva. — Racine de Contrayerve blanc.

Von der fünfblättrigen *Psoralea*, *Psoralea pentaphylla* Linn.

1169^b. **Radix convolvuli.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba convolvuli* No. 598.

1169^c. **Radix corowarai.** — Corowaraiwurzel.

Von einer nicht näher bekannten Orchidee.

1170. **Radix cucumeris asinini.** Radix cucumeris sylvestris. Radix cucumis asinini. Radix cucumeris anguinis. Radix momordicae. Radix cucumeris agrestis. Radix elaterii. Radix ecbali. Radix ecbali elateri. — Eselskürbiswurzel. Springkürbiswurzel. Eselsgurkenwurzel. Springgurkenwurzel. Wilde Gurkenwurzel. — Racine de Concombre sauvage.

Von dem Eselskürbis, *Momordica elaterium* Linn.

1171. **Radix curcumae.** Radix croci indicii. Radix cyperi indicii. Radix zinziberis citrini. Radix curcumae officinarum. Radix zingiberis lutei. Radix zingiberis flavi. Radix turmeric. Terra merita. Curcuma longa. Curcuma rotunda. Radix curcumae longae. Radix curcumae rotundae. — Gurkuma. Curkumawurzel. Gelbwurzel. Gelbingber. Gilbwurzel. Gurkeme. Gurkemey. Curcuma. Kurkuma. Gilbwurzimber. Gelber Ingwer. Gurkumeywurzel. Gelbsuchtwurzel. Mülleringber. Turmerickwurzel. Gilbwurzel. Indianischer Safran. Runde Kurkume. — Racine de Curcuma. Curcuma long. Curcuma rond. Racine de Safran. Racine de Safran des Indes. Terre merite. Safran des Indes. Souchet des Indes.

Von der langen Kurkume, *Curcuma longa* Linn. (*Amomum curcuma* Jacq.)

1171^a. **Radix curcumae americanae.** — Amerikanische Gurkuma oder Gelbwurzel. — Racine de Curcuma d'Amérique.

Von der *Curcuma americana* Lam. (*Maranta Alluya* Aubl.)

1172. **Radix cirsutiae.** Radix gentianae purpureae. — Purpurenzianwurzel. Wirthshauswurzel. — Racine de Cirsute.

Von dem purpurblümigen Enzian, *Gentiana purpurea* Linn.

1173. **Radix cyclaminis.** Radix arthanitae. Radix panis porcini. Radix chamaebalanus. Radix rapum terrae. Malum terrae. Radix cyclaminis orbiculati. Panis porcinus. Pomum terrae. Radix arthanitae mescus. = Saubrod. Schweinbrod. Erdscheibenwurzel. Erdäpfel. Waldruben. Erdnüsse. Saubrodwurzel. Erdnabel. Dürrrüb. Erdbrod. Sauscheibe. Schweinsbrod. Schucke. = Racine de Pain de pourceau. Pain de Pourceau. Racine d'Arthanite. Racine de Cyclamen. Racine de Ciclamen.

Von der europäischen Erdscheibe, Cyclamen europaeum Linn.

1173^a. **Radix cynanchicae.** Radix asperulae cynanchicae. = Bräunerkrautwurzel. Halskrautwurzel. Bräunewurzel. Kleine Färberröthe. = Racine d'Asperule-cynanque.

Vom Hügel-Waldmeister, Asperula cynanchica Linn.

1173^b. **Radix Cynapii.** Radix Cicutariae apiifolio. Radix Cicutae minoris. Radix aethusae. = Hundspetersilie. Gartengleise. Kleiner oder Garten-Schierling. Katzenpetersilie. Krötenpeterlein. Hundsdill. Glanzpetersilie. Tolle Petersilie. = Racine de Persil de chien.

Von der gemeinen Hundspetersilie, Aethusa Cynapium Linn.

1174. **Radix cynoglossae.** Radix cynoglossae majoris. Radix cynoglossae vulgaris. Radix cynoglossae. Radix linguae caninae. Radix cynoglossi officinarum. = Hundszungenwurzel. Officinelle, gemeine oder grosse Hundszunge. Venusfinger. = Racine de Cynoglosse. Racine de Langue de chien.

Von der officinellen Hundszunge, Cynoglossum officinale Linn.

1175. **Radix cyperi esculenti.** Radix sacchari arabici. Amygdalae terrae. Bulbuli thrasi. Radix holocinitis Hippocratis. Dulcinia trasi. Radix cyperi dulcis. Radix dulcichinae. Radix dulcinis. Radix bulbuli thrasi. Radix junci avellanae. Radix trasi. Radix trasi cyperi, s. veronensis. Radix malinathallae. = Essbare Cyperngraswurzel. Binsennuss. Erdnüsse. Erdhasselnde. Erdmandeln. Indianische Süßwurzel. Arabische Zuckerwurzel. Nussbinsenwurzel. Erdnüsschen. Essbare Cyperwurzel. = Racine de Souchet esculent. Racine de Souchet comestible. Souchet comestible. Souchets sultan. Souchets sucs. Amandes de terre. Racine de Souchet-Sultan.

Vom Erdmandelncypergras, Cyperus esculentes Linn.

1176. **Radix cyperi longi.** Radix cyperi odorati. Radix cyperi europaei. Radix galangae sylvestris. Radix cyperi romani. Radix cyperi officinarum. Radix galangae anglicanae. = Lange Cyperwurzel. Wilder Galgant. Europäische Cyperwurzel. Wilder Galgan. = Racine de Souchet long. Racine de Souchet odorant. Racine de Souchet de l'Europe. Souchets odorants. Souchets longs.

Vom europäischen Cypergras, Cyperus longus Linn.

1177. **Radix cyperi rotundi.** Radix cyperi syriaci. Radix cyperi cretici. Radix cyperi orientalis maioris. = Runde Cyperwurzel. Orientalische Cyperwurzel. Asiatische Cyperngraswurzel. = Racine de Souchet rond. Racine de Souchet de Crète. Souchets ronds.

Vom asiatischen Cypergras, Cyperus rotundus Linn.

1178. **Radix dauci.** Radix dauci sativi. = Gelbmöhrenwurzel. Gelbe Rübe. Gelbe Mohrrübe. Karottenwurzel. Mohrrübe. Gemeine Mohrrübe. Carottenwurzel. Gelbmöhre. Möhrenwurzel. Karottenwurzel. Möhre. Gelbe Möhre. = Racine de Carrote. Racine de Carotte.

Von der gelben Möhre, *Daucus carota* Linn. var. *sativa*.

1179. **Radix dentariae.** Radix dentillariae. Radix dentariae maioris. Radix plumbaginis. Radix herbae sancti Antoni. Radix molybdaenae. Radix plumbaginis europaea. Radix squamatae. Radix squamariae. Radix crepanellae italicae. Radix Antonii sancti. Radix anblati. Radix anblati. Radix lepidii dentillariae. Radix St. Antonii. Radix dentillariae rondeletti. Radix plumbaginis quarandi. = Zahnwurzel. Bleiwurzel. Zahnbleiwurzel. Europäische Bleiwurzel. St. Georgenwurzel. Schwammkrautwurzel. Maywurzel. Schuppenwurzel. Streubelwurzel. Kreuzwurzel. Bleikelchwurzel. Bleikrautwurzel. Antonskrautwurzel. = Racine de Dentaire. Racine de Dentillaire. Racine de Plombagine. Racine de Dentaire grande. Racine de Dentaria. Racine d'herbe aux cancers.

Von der europäischen Bleiwurzel, *Plumbago europaea* Linn.

1179^a. **Radix dentariae bulbiferae.** Radix antidysentericae. Radix corallariae. Radix dentariae bacciferae, s. coralloides, s. minoris. = Korallenwurzel. Knollenzahnwurzel. = Racine de Dentaire bulbeuse.

Von der knollentragenden Zahnwurzel, *Dentaria bulbifera* Linn., und der fünfblättrigen Zahnwurzel, *Dentaria pentaphyllos* Scop.

1179^b. **Radix dentariae majoris.** Radix squamariae. Radix anblati. = Schuppenwurzel. Maywurzel. Grosse Zahnwurzel. = Racine de grande Dentaire.

Von der gemeinen Schuppenwurzel, *Lathraea squamaria* Linn.

1179^c. **Radix dentis canis.** Radix erythronii. Radix erythronii bifolii. = Hundszahnwurzel. Schosswurzel. = Racine de Dent de chien.

Vom gemeinen Hundszahn, *Erythronium Dens canis* Linn.

1180. **Radix dictamni albi.** Radix dictamni. Radix fraxini pumilae. Radix fraxinellae. Radix fraxinellae officinarum. Radix fraxinellae albae. Radix dictamni officinalis. Radix diptamni officinalis. Radix dictamni putati. Radix polemoniae. = Weisse Diptamwurzel. Spechtwurzel. Eschenwurzel. Weissdiptamwurzel. Eschwurzel. Aschwurzel. Escherwurzel. Diptam. Weisses Diktam. Aescherwurzel. Fraxinelle. Gemeine Diptamwurzel. Ascherwurzel. = Racine de Diptam blanc. Racine de Fraxinelle. Racine de Dictame.

Von dem weissen Diptam, *Dictamnus albus* Linn.

1180^a. **Radix digitalis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba digitalis* No. 605.

1180^b. **Radix dipsaci.** Radix dipsaci sativi. Radix cardui fullonum. Radix cardui sativi, s. veneris. Radix lapri veneris. = Kardenwurzel. Weberdistel. Weberkarde. Tuchmacherkarde. Bubenstrel. Karten. Bubenstengel. Bubenstrahl. Walkerkarde. = Racine de Chardonacarde.

Von der der ächten Kardendistel, *Dipsacus fullonum* Linn.

1180^c. **Radix dipsaci silvestris.** Radix lapri veneris. Radix cardui veneris. — Wolfsstreelwurzel. Venusbadwurzel. Eselsdistel. Schäfer-ruthenwurzel. — Racine de Chardonacarde sauvage.

Von der wilden Kardendistel, *Dipsacus silvestris* Mill.

1181. **Radix donacis.** Radix cannae hispanicae. Radix arundinis donacis, s. sativae. Radix donacis Theophrasti. — Rohrwurzel. Donaxwurzel. — Racine de Canne d'Espagne. Racine de grand Roseau.

Von dem spanischen Rohr, *Arundo donax* Linn. (*Donax arundinacea* P. et B.)

1182. **Radix doronici.** Radix doronici latifolii. Radix doronici romani. Radix romanae. Radix aconiti pardalianches. Radix doronici dulcis, s. officinalis. — Gemenwurzel. Dorantwurzel. Gemenkrautwurzel. Schwindelwurzel. Leopardenwürger. Waldrosenwurzel. Schwindelkrautwurzel. Schwindelgemswurzel. Kraftwurzel. Gamswurz. Grosse Gemenwurzel. — Racine de Doronic.

Von der gemeinen Gemenwurz, *Doronicum pardalianches* Linn.

1183. **Radix ebuli.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba ebuli* No. 607.

1184. **Radix echii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba echii* No. 608.

1185. **Radix enulae.** Radix enulae campanae. Radix helenii. Radix inulae. Radix asteris omnium maximi. Radix elenion. Radix elenii. Radix inulae helenii. Radix helenii vulgaris, s. campanae. Radix elicampanae. — Alantwurzel. Altwurzel. Olandwurzel. Glockenwurzel. Oldwurzel. Brustalantwurzel. Helenenwurzel. Helenenkrautwurzel. Oland. Alant. Grosser Heinrich. Alantasterwurzel. Alandwurzel. Oltwurzel. Ottwurz. — Racine d'Enule. Racine d'Aunée. Racine d'Aune. Racine d'Enule campane. Racine d'Inule aunée. Racine d'Oeil de Christ. Racine d'Aunée. Racine d'herbe d'Eléine.

Von dem officinellen Alant, *Inula helenium* Linn.

1185^a. **Radix ephemer.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba ephemer* No. 609^a.

1185^b. **Radix erinaceae.** Radix genistae erinaceae. — Igelwollblumenwurzel. Igelwundkleewurzel.

Vom stacheligen Wundklee, *Anthyllis erinacea* Linn.

1186. **Radix eryngii.** Radix iringii. Radix lyringii. Radix acus Veneris. Radix capituli Martis. Radix eryngii vulgaris, s. campestris, s. montani. Radix asteris inguinalis. Radix cardui volutantis. Radix inguinalis. Radix ceni capiti. Radix centum capitae. — Mannstreuwurzel. Brachdistelwurzel. Krausdistelwurzel. Stechwurzel. Braundistelwurzel. Donnerdistelwurzel. Elenddistelwurzel. Strausdistel. Stehwurzel. Walldistel. Hundertkopfwurzel. Ellaubwurzel. Feldmannstreuwurzel. Radendistelwurzel. Brackendistelwurzel. Hundskopf. Krauswurz. Langdistel. Mordwurz. Oregel. — Racine de l'Evinge. Racine de Panicaud. Racine de

Chardon Roland. Racine de Chardon à cent têtes. Racine d'Eryngium. Racine d'Erynge.

Vom Brachdistelmannstreu, *Eryngium campestre* Linn.

1186^a. **Radix eryngii aquatilis.** = Wassermannstreuwurzel. = Racine d'Erynge d'eau.

Vom Wasser-Mannstreu, *Eryngium aquaticum* Linn.

1186^b. **Radix eryngii maritimi.** = Meermannstreuwurzel. = Racine d'Erynge marin.

Vom Meer-Mannstreu, *Eryngium maritimum* Linn.

1186^c. **Radix eupatorii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba eupatorii* No. 617.

1187. **Radix farfarae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores farfarae* No. 395.

1188. **Radix ficariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba ficariae* No. 621.

1189. **Radix filicis.** Radix filicis maris. Radix filicis non romosae dentatae. Radix nephrodii crenati. Radix filix. Radix nephrodii filicis maris. Radix aspidii filix mas. Radix polipodii filix mas. = Farrnwurzel. Farrnkrautwurzel. Johanniskraut. Johannishand. Waldfarn. Hirschen. Glückshand. Vollfarnwurzel. Waldfarnmännlein. Wildfarn. Wandenwurzel. Wurmfarn. = Racine de Fougère. Racine de Fougère mâle.

Von dem männlichen Farrnkraut, *Polypodium filix mas* Linn. (*Aspidium filix mas* Swartz., *Nephrodium filix mas* Spreng.)

1189^a. **Radix filicis foeminae.** Radix pteris aquilini. Radix filicis ramosae. Radix filicis majoris. = Adlerfarn. Adlersaum. Adlerwurzel. Buchfarn. Jesus-Christwurzel. Waldfarnweiblein. Rossfarn. Grosser Waldfarn. = Racine de Fougère femelle. Racine de Pteride commune.

Vom weiblichen Farrnkraut, *Pteris aquilina* Linn.

1190. **Radix filipendulae.** Radix filipendulae tenuifoliae. Radix saxifragae rubrae. Radix filipendulae vulgaris. Radix oenanthes. Radix filicis aquaticae. Radix filicis floridae. Radix viniflorae. Radix osmundae. Radix philipendulae. Radix spiraeae filipendulae. = Rothe Steinbrechwurzel. Erd-eicheln. Neue Kraftwurzel. Schäferntusse. Tropfwurzel. Filipendel. Wasserfarnwurzel. Bocksbart. Wilde Garbenwurzel. Wildgramwurzel. Weinblumenwurzel. = Racine de Filipendule. Racine de Saxifrage rouge. Racine de Filipende. Racine de Fougère aquatique.

Von der knolligen Spierstaude, *Spiraea filipendula* Linn.

1191. **Radix foeniculi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen foeniculi* No. 1384.

1192. **Radix fragariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba fragariae* No. 625.

1192^a. **Radix fraseriae.** Radix columbo barbarae. Radix columbae americanae, s. spuriae. = Amerikanische oder falsche Kolumbo. Columbo

von Marietta. = Racine de Colombe d'Amerique. Racine de Colombe bâtarde.

Von der carolinischen Frasere, *Frasera carolinensis* Walt.

1193. **Radix galangae.** Radix galangae maioris. Galanga maior. Radix alpiniae galangae. — Radix galangae minoris. Galanga minor. = Galgant. Galgand. Galgantwurzel. Grosse Galgantwurzel. Grosser Galgant. — Kleine Galgantwurzel. Kleiner Galgant. = Racine de Galanga. Galanga. Grand Galanga. — Petit Galanga.

Von der Galgantmarante, *Maranta galanga* Linn. (*Alpinia galanga* Sw.)

Die Stammpflanze des kleinen Galgants ist übrigens noch nicht bestimmt ausgemittelt.

1194. **Radix gei rivalis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba gei rivalis* No. 630.

1194^a. **Radix gentianae acaulis.** Radix gentianae magno flore. Radix gentianellae alpinae. = Bittersüssenzian. Stengelloser Enzian. Kardaun-glocke. Gugguhhandschuh. = Racine de Gentiane à grandes fleurs.

Vom grossblüthigen Enzian, *Gentiana acaulis* Linn.

1195. **Radix gentianae albae.** Radix laserpitii albi. Radix laserpitii latifolii. Radix cervariae albae. Radix libanotides. Radix cervariae majoris. = Weisses Enzian. Hirschwurzel. Grosse weisse Hirschwurzel. Weisse Hirschwurzel. Breiter Waldkümmel. = Racine de Gentiane blanche. Racine de Laserpите. Racine de faux turpith. Racine de Laserpitium.

Von dem breitblättrigen Laserkraut, *Laserpitium latifolium* Linn.

1195^a. **Radix gentianae asclepiadeae.** = Blauer oder kleiner Enzian. Schwalbenwurz. = Racine de Gentiane petite.

Vom schwalbenwurzartigen Enzian, *Gentiana asclepiadea* Linn.

1195^b. **Radix gentianae catesbaei.** = Seifenenzianwurzel. = Racine de Gentiane-Saponaire.

Vom Seifenkrautenenzian, *Gentiana saponaria* Linn.

1196. **Radix gentianae rubrae.** Radix gentianae luteae. Radix gentianae vulgaris. Radix gentianae majoris. Radix gentianae. Radix gentianae veterum. = Enzian. Rother Enzian. Gelber Enzian. Gemeiner Enzian. Enzianwurzel. Gentianwurzel. Bitterwurzel. Bergfieberwurzel. Gelbenenzian. Genzian. Grosser Enzian. Bergenenzian. Fieberwurzel. Hochwurz. Ireuzwurz. = Racine de Gentiane. Racine de Gentiane rouge. Racine de Gentiane jaune.

Von dem gelben Enzian, *Gentiana lutea* Linn.; auch von *G. purpurea* Linn. (vgl. No. 1172.), *G. punctata* Linn., und *G. pannonica* Jacq.

1196^a. **Radix gentianae cruciatae.** Radix gentianae minoris. = Kreuzwurz. Kreuzenzianwurzel. Himmelstengel. Kreuzblumenwurz. Kleiner Enzian. = Racine de Gentiane petite.

Vom Kreuz-Enzian, *Gentiana cruciata* Linn.

1196^b. **Radix gentianellae.** Radix gentianellae Hippion. Radix violae equinae. = Dintenblumenwurzel. Krähenfusswurzel. Kronveilchenwurzel. Rossnagel. Schusterveigerl. = Racine de Gentianelle.

Vom Frühlingsenzian, *Gentiana verna* Linn. und dem kleinen Herbstenzian, *Gentiana amarella* Linn.

1197. **Radix ginseng.** Radix ginseng. Radix panacis. Radix ginseng. Ginsem. Ginseng. Gensing. Ginzing. Gin-sem. = Ginsenwurzel. Kraftwurzel. Nordamerikanische Kraftwurzel. Gingingwurzel. Zensingwurzel. Panaxwurzel. Schingschengwurzel. Ginseng. Ginsingwurzel. = Racine de Ginsenge. Racine de Gin-seng. Racine de Ginsin.

Die wahre chinesische oder japanische Ginseng soll von *Panax Schinseng* Nees. (*Panax pseudo-ginseng* Wallich.) — die amerikanische Ginseng dagegen von *Panax quinquefolium* Linn. abstammen.

1198. **Radix graminis.** Radix graminis albi. Radix graminis canini. Radix graminis vulgaris, s. repentis, s. officinarum, s. arvensis. Radix graminis loliae. Radix cynagrostis. Radix agropyri repentis. Radix tritici repentis. = Quecken. Weisse Quecken. Queckenwurzel. Päden. *Graswurzel. Queckweizenwurzel. Ackergraswurzel. Hundequcken. Queckgraswurzel. Hundegraswurzel. Weizenquecken. Rechgraswurzel. Hundswurzel. Hecken-gras. Knotengras. Laufquecken. Hundsweizenwurzel. = Racine de Chien-dent. Racine de Froment rampant. Racine de Chiendent des boutiques. Racine de Froment chiendent.

Von dem Queckenweizen, *Triticum repens* Linn. (*Agropyrum repens* Palis.)

1199. **Radix gratiolae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba gratiolae* No. 637.

1199^a. **Radix Guajavae.** = Jambuwurzel. = Racine de Guajave.

Von der Apfel-Guajave, *Psidium pomiferum* Linn.

1199^b. **Radix Helenae sanctae.** Radix cyperni Hernandi. Radix St. Helenae. = St. Helenenwurzel. = Racine de St. Hélène.

Von einer nicht näher bekannten *Cyperus*-Art.

1199^c. **Radix helianthi tuberosi.** Radix adenes canadensis. = Erdbirnen. Erdäpfel. Erdartischoken. Unterartischoke. Grundbirnen. Jerusalemsartischoke. Saukartoffeln. Sonnenkronwurzel. Tartoffeln. Topinambur. Taupinambour. = Tobinambour. Poire de terre. Racine de Lin de Brésil. Racine de Hélianthe bulbeuse.

Von der knolligen Sonnenblume, *Helianthus tuberosus* Linn.

1200. **Radix hellebori albi.** Radix ellebori albi. Radix veratri. Radix veratri albi. = Weisse Niesswurzel. Krätzwurzel. Wendewurzel. Schampanierwurzel. Dolldocken. Dolldockwurzel. Hühnerwurzel. Brechwurzel. Gernerwurzel. Weisse Niesswurzel. Champagnerwurzel. Hammerwurzel. Läusewurzel. Lebwurzel. Sauwurzel. Hemmerwurzel. Schweinsbrechwurzel. = Racine d'Ellébore blanc. Racine de Varaire. Racine d'Hellébore blanc. Racine de Varaire blanc.

Von dem weissen Germer; *Veratrum album* Linn., und *Veratrum Lobelianum* Bernh.

1200^a. **Radix hellebori foetidi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba hellebori* No. 640.

1200^b. **Radix hellebori hiemalis.** Radix aconiti hiemalis. = Wolfskrautwurzel. = Racine d'Ellébore d'hiver.

Von der Winter-Niesswurzel, *Helleborus hyemalis* Linn. (*Eranthis hiemalis* Salisb.)

1201. **Radix hellebori nigri.** Radix ellebori nigri. Radix veratri. Radix veratri nigri. Radix melampodii. Radix Hippocratis. Fibrillae hellebori nigri. Fibrae radiceis hellebori nigri. = Schwarze Niesswurzel. Schwarzchristwurzel. Christwurzel. Schneerosenwurzel. Weihnachtswurzel. Feuerwurzel. Hainwurzel. Aechte steierische Niesswurzel. Böhmisches Christwurzel. Schwarze Niesswurzel. Christbaumwurzel. Christkartenzurzel. Alröschenwurzel. Wendewurzel. Starkwurzel. Wrangwurzel. = Racine d'Ellébore noir. Racine d'Hellébore noir. Racine de Varaire noir.

Von der schwarzen Niesswurzel, *Helleborus niger* Linn.

1201^a. **Radix hellebori viridis.** = Grüne Niesswurzel. Grüne Bäurwurzel. Grüne Christwurzel. Falsche Niesswurzel. Bärenfuss. Bärenwurzel. = Racine d'Ellébore vert. Racine de Varaire vert.

Von der grossblüthigen Niesswurzel, *Helleborus viridis* Linn.

1201^b. **Radix hellebori trifolii.** Radix coptidis trifoliae. Radix anemone groenlandicae. = Dreiblattrniesswurzel. Grönländische Küchenschellenwurzel. = Racine d'Ellébore tripétale.

Von der dreiblättrigen Niesswurzel, *Helleborus trifolius* Linn. (*Coptis trifoliata* Salisb.)

1202. **Radix heracanthae.** Radix carlinae vulgaris. Radix carlinae silvestris. = Wilde Eberwurzel. Gemeine Eberwurzel. Feldsafranwurzel. Sooddistelwurzel. Soodeberwurzel. Dreidistel. Kreuzdistel. Schönharke-
wurzel. = Racine de Carline vulgaire.

Von der gemeinen Eberwurzel, *Carlina vulgaris* Linn.

1203. **Radix hermodactyli.** Radix colchici albi. Hermodactyli. Radix pseudohermodactyli. Radix iridis bulbosae, s. tuberosae. = Hermodakteln. Weisse Zeitlosenwurzel. Herzwurzel. Fremde Zeitlosenwurzel. Hermo-
dattel. = Racine d'Hermodactes. Racine d'Hermès. Hermodates.

Von der knolligen Schwertlilie, *Iris tuberosa* Linn., oder von der bunten Zeitlose, *Colchicum variegatum*. Auch giebt man *Colchicum illyricum* als Mutterpflanze an.

1203^a. **Radix heucherae americanae.** Radix saniculae americanae. = Amerikanische Sanikelwurzel. = Racine de Sanicle d'Amérique.

Von der amerikanischen *Heuchera*, *Heuchera americana* Linn.

1203^b. **Radix hydrastis canadensis.**

Von *Hydrastis canadensis* Linn.

1204. **Radix hyoscyami.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba hyoscyami* No. 646.

1205. Radix hirundinariae. Radix hirundinis. Radix vincetoxici. Radix asclepiadis. Radix virgae sacerdotis. Radix asclepiadis vincetoxici, s. albo flore. Radix vincetoxici officinarum. Radix contrajervae germanicae. — Schwalbenwurzel. Laurenzschwalbenwurzel. Giftwendwurzel. Gemeine Schwalbenwurz. St. Lorenzkrautwurzel. Gottesgabwurzel. Schwalbenkrautwurzel. Giftwurzel. — Racine de Domppe vénin. Racine de Tame poison. Racine d'Asclépias. Racine de Vinc poison.

Von dem gemeinen Hundswürger, *Asclepias vincetoxicum* Linn.
(*Cynanchum vincetoxicum* Pers.)

1205^a. Radix jaborandi. Radix jambarandi. — Jaborandiwurzel. Jambarandiwurz. — Racine de Jaborande.

Vom netzblättrigen Pfeffer, *Piper reticulatum* Linn.

1205^b. Radix jaceae nigrae.

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba jaceae nigrae* No. 650^a.

1206. Radix jalappae. Radix gialappae. Radix jalapii. Radix galoppi. Radix gelapii. Radix jalappae tuberosae, s. ponderosae. Radix gelapi. Radix mechoacannae nigrae. Radix convolvuli americani. Jalappa. Jalapium. Gialappa. Golapo. Radix jalapil. Radix cialappae. Radix xalapae. Radix rhei nigri. Chelapa. Celopa. Radix celopae. Radix rhabbarbari nigri. Radix jalapae. Radix jalopii. Radix chelopae. Radix galopii. Radix chelapae. Radix gelappii. Radix ipomoeae jalappae. Radix gelapo. — Jalappenwurzel. Schwarze Mechoakanne. Schwarze Rhabarber. Galappe. Gallenwurzel. Jalapenwurzel. Jalappe. — Racine de Jalap. Jalap. Racine de Méchoacan noir.

Von der Purgierwinde, *Convolvulus purga* Wenderoth.

1206^a. Radix jalappae brasiliensis. Radix jalappae ochroleuca. — Weissgelbe Jalappe. Brasilianische Jalappe. — Racine de Jalap de Brésil.

Von der gedeckelten Purgierwinde, *Ipomoea operculata* Mart.

1206^b. Radix jalappae levis. Radix jalappae fibrosae, s. fusiformis. Radix jalappae novae (?). Stipites jalappae. Jalappa nova. Jalappa spuria. Gialapone. — Leichte, faserige, falsche, neue, männliche oder spindelförmige Jalappe. Jalappenstengel. — Racine de Jalap fibreux.

Von der haarigen Purgierwinde, *Ipomoea orizabensis* Pellet.

1206^c. Radix jalappae mexicanae. — Mexikanische Jalappe. — Racine de Jalap de Mexique.

Von der Jalappa Schiedeana.

1207. Radix ikan. Radix ican. — Ikanwurzel. — Racine d'Icane. Die Stammpflanze ist unbekannt.

1208. Radix ipecacuanhae. Radix ipecacoanhae. Radix hypecacuanhae. Radix brasiliensis. Radix ipecacuanhae verae, s. fuscae, s. annulatae. Radix ipecacoanhae vulgaris. Radix cephaëlidis ipecacuanhae. Radix hypocuanhae. Ipecacuanha. Bexugillo. Radix ipecacuanhae grisea. Ipecacuanha grisea. Radix ipecacuanhae cinerea. Hypocanna. Beguquella. Beculo. Cajosanga. Beloculo. Radix ipecacuanhae. Radix hypecacannae. Radix dysenterica. Poaya do mato, s. do batica. Cipo do cameras der Bra-

silier. = Brechwurzel. Ruhrwurzel. Ipekakuanhawurzel. Ipecacuanha. Speywurzel. Aechte Brechwurzel. Höckerige Ipecacuanha von Brasilien. Graue Ipecacuanha. Indianische Ruhrwurzel. Gewöhnliche Brechwurzel. Graue Brechwurzel. Speiwurzel. Geringelte oder braune Brechwurzel (Ipecacuonha). = Racine d'Ipécacuané. Ipécacuanha. Ipécacuanha gris. Racine de Brésil. Ipécacuanha brun. Racine de Beconguille. Racine de mine d'or.

Von der Brechwurzelkopfbeere, *Cephaëlis ipecacuanha* Willd. (*Callicocca ipecacuanha* Brot.)

1208^a. **Radix ipecacuanhae albae.** Radix ipecacuanhae lignosae. Ipecacuanha branca der Brasilier. Poaya branco. = Weisse Brechwurzel. Weisse holzige Brechwurzel. Falsche Ipecacuanha von Guinea. Falsche Ipecacuanha von Cayenne. = Racine d'Ipécacuané blanc. Ipécacuanha blanc.

Von dem brechenerregenden Veilchen, *Viola ipecacuanha* Linn. (*Jonidium ipecacuanha* Vent. — *Ipecacuanha branca* Pers.)

1208^b. **Radix ipecacuanhae spuriae.** Radix pseudo-ipecacuanhae. = Falsche Brechwurzel. Falsche oder Bastard-Ipecacuanha. = Racine d'Ipécacuané faux. Ipécacuanha bâtarde.

Von der kurassavischen Schwalbenwurzel, *Asclepias Curassavica* Linn.

1208^c. **Radix ipecacuanhae spuriae albae.** = Falsche weisse Brechwurzel oder Ipecacuanha. Brechwolfsmilchwurzel. = Ipécacuanha bâtarde blanc.

Von der Brechwurzel-Wolfsmilch, *Euphorbia Ipecacuanha* Linn.

1208^d. **Radix ipecacuanhae striatae.** Radix ipecacuanhae nigrae, s. peruviana. Ipecacuanha peruviana. Ipecacuanha nigra vera. Ipecacuanha grossa Gomez. Raicilla der Peruvianer. = Gestreifte, peruvianische, schwarze oder ächte schwarze Brechwurzel (oder Ipecacuanha). Gestreifte Ipecacuanha von Peru. = Racine d'Ipécacuané noir, ou de Pérou. Ipécacuanha noir.

Von der brechenerregenden Kühlbeere, *Psychotria emetica* Linn. (*Ronabea emetica* Rich.)

1208^e. **Radix ipecacuanhae undulatae.** Radix ipecacuanhae farinosae. Radix Richardsoniae. Ipecacuanha amylacea, s. blanca (Marat's). Ipecacuanha hispanica. = Mehlig, wellenförmige, wogige oder spanische Brechwurzel (oder Ipecacuanha). Weisse Ipecacuanha Marat's. Unächte Ipecacuanha. = Racine d'Ipécacuané farineux. Ipécacuanha farineux, ou amy-lacé, ou d'Espagne. Ipécacuanha blanc (de Marat).

Von der brasilianischen Richardsonia, *Richardsonia brasiliensis* Gomez. (*Spermacoce hexandra* Rich.)

1209. **Radix iridis florentinae.** Radix iridis. Radix ireos. Radix iris. Radix iris florentinae. Radix iridis albae florentinae. Radix iridis illyricae. Radix iridis albae. = Violettwurzel. Florentinische Violettwurzel. Iriswurzel. Violettlilienwurzel. Violettseiwurzel. Florentinische

Schwerdtlilienwurzel. Florentinische Veilchenwurzel. Veilwurzel. Veigelwurzel. Uebersee-Veilchenwurzel. Florentinische Schwertelwurzel. — Racine d'Iris. Racine d'Iris de Florence.

Von der florentinischen Schwertlilie, Iris florentina Linn., und von der blassen Schwerdtlilie, Iris pallida Lam.

1210. Radix iridis nostratis. Radix iridis vulgaris. Radix ireos germanicae. Radix iris sylvestris. Radix iridis caeruleae. Radix gladeoli caerulei. Radix iridis germanicae. Radix iris nostratis. — Wilde Violwurzel. Deutsche Violwurzel. Blaue Schwerdtlilienwurzel. Deutsche Schwertelwurzel. Blauschwertelwurzel. Gemeinschwertelwurzel. Himmelschwertelwurzel. Baulilienwurzel. Blaugilgenwurzel. Deutschschwertelwurzel. Blaue Lilienwurzel. Gemeine Veilwurzel. Blaue Schwertelwurzel. Regenbogenwurzel. — Racine d'Iris bleue. Racine d'Iris de l'Allemagne. Racine d'Iris vulgaire. Racine de Glayeul. Racine de Flambe.

Von der deutschen Schwertlilie, Iris germanica Linn.

1210^a. Radix iridis pseudacori. Radix iris pseudacori. Radix acori palustris. Radix acori adulterini. Radix acori vulgaris. Radix pseudacori. Radix ireos palustris. Radix gladioli lutei. Radix ireos aquaticae. Radix iridis pseudo-acori. Acorus palustris. Radix ireos luteae, s. sylvestris, s. adulterinae. — Wasserlilienwurzel. Gelblilienwurzel. Falscher Kalmus. Ankerwurzel. Drachenwurzel. Gelbschwertelwurzel. Wasserschwertelwurzel. Geelgilgenwurzel. Gelblischwurzel. Teichlilienwurzel. Rother Kalmus. Falsche Acoruswurzel. Wasserschwertlilienwurzel. Gelbwasserlilienwurzel. Gelbgilgenwurzel. Gelbe Schwertelwurzel. Ackermann. — Racine de Flambe d'eau. Racine de faux Acorus. Racine d'Acore bâtarde. Racine de Glayeul jaune. Racine de Flambe bâtarde. Racine d'Iris de marais.

Von der Wasserschwertlilie, Iris pseudacorus Linn.

1210^b. Radix iwarancusae. Radix vetiveriae. Radix vety. — Vetiverienwurzel. Iwarankusawurzel. — Racine de Vétivaire.

Von der weichstacheligen Berggerste, Phalaris zizanoides Linn. (Anthericum muricatum R. B.)

1210^c. Radix junel effusi. — Flatterbinsenwurzel. Flattersimsenwurzel. Buschkrötengras. Flattersendenwurzel. — Racine de Jonc flotté.

Von der flatterigen Simse, Juncus effusus Linn.

1210^d. Radix junel floridi. — Blüthensimsenwurzel. Binsenschwertelwurzel. Blumenbinsenwurzel. Blumenrohrwurzel. Blumenschwertelwurzel. Cyperschwertelwurzel. Rosenbinsenwurzel. Kameelheuwurzel. — Racine de Jonc fleurissant.

Von der schirmlüthigen Wasserviole, Butomus umbellatus Linn.

1210^e. Radix junel maximi. Radix scirpi majoris. — Grosse Binsenwurzel. Grosse Simsenwurzel. — Racine de Jonc grand.

Von der grossen Sumpfbirse, Juncus lacustris Linn.

1210^f. Radix junel pilosi. — Buschgraswurzel. Haarbinsenwurzel.

Frühlingsimsenwurzel. Rauschgraswurzel. Stachelgraswurzel. Waldkrötengraswurzel. Haarwaldgraswurzel. = Racine de Jone velu.

Von der haarigen Simse, *Juncus pilosus* Linn. (*Luzula vernalis* Cand.)

1211. **Radix lapathi acuti.** Radix rumicis sylvestris. Radix patientiae. Radix oxylapathi. Radix lapathi silvestris, s. acutifolii. Radix rumicis acuti. Radix lapathi. Radix lapathi crispae. = Grindwurzel. Mangelwurzel. Wilde Ampferwurzel. Streifkrautwurzel. Bubenkrautwurzel. Zitterlendenwurzel. Spitzampferwurzel. Wiesenampferwurzel. Schwindwurzel. Mengelwurzel. Lendenwurzel. Weyerampferwurzel. Streippertwurzel. Streifwurzel. Zitterwurzel. = Racine de Parelle. Racine de Patience sauvage. Racine de Patience. Racine de Lanpe.

Von dem Grindwurzelampfer, *Rumex obtusifolius* Linn., und dem Wiesenampfer, *Rumex pratensis* Koch., auch von einigen andern Rumexarten.

1212. **Radix lapathi sanguinei.** Radix rumicis sanguinei. Radix rumicis rubri. Radix lapathi rubentis. Radix sanguis draconis. = Rothe Mengelwurzel. Rothe Ampferwurzel. Drachenblutwurzel. = Racine de Patience sanguin. Racine de Patience rouge.

Von dem rothen Ampfer, *Rumex sanguineus* Linn.

1212^a. **Radix lathyris tuberosi.** Radix chamaebalanus leguminosae. Radix arachidnae. Radix ornithogali purpurei. Glandes terrestres. Terrae glandes. Arachidnae. = Ackereichel. Ackernuss. Erbelnüsse. Erd-eichel. Erdfeige. Erdmäuschen. Erdmandeln. Erdnüsse. Erkelnuss. Grundeicheln. Knollige Kicher. Knollenwurz. Knolling. Sandbrod. Saubrod. Falsches Schweinebrod. Zwiebelwike. = Racine de Gesse sauvage. Gland de terre. Racine de Vesse sauvage.

Von der knolligen Platterbse, *Lathyrus tuberosus* Linn.

1212^b. **Radix lavaterae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores lavaterae No. 403^b.

1213. **Radix levistici.** Radix levistici vulgaris. Radix ligustici. Radix lybistici. Radix laserpitii germaniei. Radix angelicae montanae, s. paludifolia. Radix silphii. Radix hipposelini. Radix levistici adulterini. Radix laserpitii Theophrasti, s. gallici, s. europaei. = Liebstöckelwurzel. Badkrautwurzel. Saukrautwurzel. Leberstockwurzel. Labstockel. Grosse Eppichwurzel. Liebstock. Lebstock. Badekrautwurzel. = Racine de Leveche. Racine de Liveche. Racine d'Ache de montagne. Racine de Liveche officinale.

Von dem gemeinen Liebstöckel, *Ligusticum levisticum* Linn. (*Levisticum officinale* Koch., *Angelica levisticum* Decand.)

1213^a. **Radix liliastri.** Radix phalangii. = Weisse Affodillwurzel. = Racine d'Affodille blanche.

Von *Hemerocallis liliastrium* Linn. (*Anthericum liliastrium* Willd.)

1214. **Radix liliorum alborum.** Radix lilii albi. Radix liliorum can-

didorum. Radix liliorum. = Weisse Lilienwurzel. Weisslilienwurzel. = Racine de Lis blanc. Racine de Lys blanc.

Von der weissen Lilie, *Lilium candidum* Linn.

1215. **Radix liquiritiae.** Radix glycyrrhizae. Radix dulcis. Lignum dulce. Radix niculizia. Radix scythicae. = Süssholz. Süsswurzel. Lakritzenwurzel. Süssholzwurzel. = Racine de Liquirite. Racine de Reglisse. Bois de Reglisse. Reclisse. Regalice.

Vom glatten Süssholz, *Glycyrrhiza glabra* Linn. (*Liquiritia officinalis* Moench.), und von dem stachelfrüchtigen Süssholz, *Glycyrrhiza echinata* Linn.

Das pulverisirte Süssholz (*Pulvis radicis liquiritiae*) hat man Süssholzblumen, *Flores liquiritiae*, genannt.

1215°. **Radix liquiritiae silvestris.** Radix glycyrrhizae silvestris. Radix astragali silvestris. = Wildes Süssholz. Wilde Lakritzenwurzel. Wilde Bockhornwurzel. = Racine de Liquirite sauvage. Racine d'Astragale sauvage.

Von *Astragalus glycyphyllos* Linn. Vergl. No. 548°.

1216. **Radix lobeliae.** Radix lobeliae virginensis. Radix lobeliae syphiliticae. = Lobelienwurzel. Virginische Lobelienwurzel. Blaue Kardinalsblumenwurzel. = Racine de Lobelia. Racine de Lobélie syphilitique.

Von der antisypilitischen Lobelie, *Lobelia syphilitica* Linn.

1216°. **Radix lobeliae inflatae.** Radix nicotianae indicae. = Blasenlobelienwurzel. Indische Tabakwurzel. = Racine de Lobélie gonflée.

Von der aufgeblasenen Lobelie, *Lobelia inflata* Linn.

1217. **Radix lopeziana.** Radix lopez. = Lopezwurzel. = Racine de Lopez. Racine de Jean Lopez.

Von dem indischen Maulbeerbaum, *Morus indica* Linn. (?)

1218. **Radix malvae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba malvae* No. 671.

1219. **Radix mandragorae.** Radix mandragorae maris. Radix atropae mandragorae. Radix mandrogori officinarum. = Alrunke. Alraunwurzel. Zauberwurzel. Allrauntollwurz. Hundsapfelwurzel. Erdapfel. Schlafapfel. Mandlwurz. Mandrogora. Heinzelnännchen. = Racine de Mandragore. Racine de Mandragore officinale.

Von der Alraunschlafbeere, *Atropa mandragora* Linn. (*Mandragora officinalis* Mill.)

1220. **Radix manihot.** Radix manihoc. = Maniokwurzel. Manihokwurzel. Manihotwurzel. Cassavewurzel. Manjocwurzel. Mandioca-
wurzel. Cassawawurzel. Cassadewurzel. Tapiocakwurzel. = Racine de Manihoc. Racine de Manioc.

Von dem Cassavestrauch, *Iatropa manihot* Linn. (*Janipha manihot* Kunth.)

1221. **Radix matalistae.** Radix metalistae. Radix matalista. = Metalistenwurzel. = Racine de Metaliste.

Vermuthlich von einem amerikanischen *Convolvulus*.

1222. **Radix mechoacannae.** Radix mechoacannae albae. Radix mechoacannae griseae. Radix mechoacannae indicae, s. peruviana. Radix mechoacannae mexicanae. Radix mechoacannae verae. Rhabarbarum indicum. Radix rhei (rhabbarbari) indici. Radix mechoaci peruviani. Radix jalappae albae. Radix rhei albi. Radix rhabbarbari albi. Radix bryoniae americanae. Radix scammonii americani. Radix bryoniae indicae. Radix bryoniae mechoacannae. = Weisse Jalappe. Mechoakannenwurzel. Weisse Rhabarber. Indianische Rhabarber. Weisse Purgierwurzel. Indianische Zaunrübe. Amerikanische Zaunrübe. Mexikanische Mechoakanne. Amerikanische Skammonienwurzel. Schmeckenicht. Jüdische Rhabarber. Mechoacannawurzel. Mechoakanne. Weisse Mechoakanne. Amerikanische Bryonie. Purgierpatate. = Racine de Méchoacan. Racine de Rhubarbe blanche. Racine de Jalap blanc. Racine de Bryone de l'Amérique.

Von der Bergmechoacanne, *Convolvulus mechoacanna* Willd. — Nach neuern Angaben von der grossen violettblumigen Jalappenwinde, *Ipomoea Jalapa* Pursh. (*Convolvulus Jalappa* Linn.)

1222^a. **Radix medeolae.** Radix medeolae virginianae. = Medeolenwurzel. = Racine de Médéole.

Von der virginischen Medeole, *Medeola virginiana*.

1222^b. **Radix methonicae.** Radix methonicae superbae. = Methonienwurzel. Methonie von Malaber. Siegerkronenwurzel. = Racine de Methonie.

Von der schönen Prachtlilie, *Gloriosa superba* Linn. (*Methonia superba* Lam.)

1223. **Radix meum.** Radix mei. Radix mei athamantici. Radix dauci athamantici. Radix mei vulgaris. Radix athamanticae. Radix foeniculi ursini. Radix anethi ursini. Radix ursinae. Radix athamantae. Radix anethi silvestris, s. tortuosi. Radix foeniculi porcini, s. tortuosi. = Bärwurzel. Bärenwurzel. Gleisswurzel. Mutterwurzel. Schweinfenchelwurzel. Bärenfenchelwurzel. Barendillwurzel. Wilde Fenchelwurzel. Dillblattwurzel. Herzwurzel. Saufenchelwurzel. Bärenmutterwurzel. Hausmarkwurzel. = Racine de Meum. Racine de Méon. Racine d'Aéthuse meum. Racine de Fenouil sauvage.

Von der Bärengleisse, *Aethusa meum* Linn. (*Meum athamanticum* Jacq.)

1224. **Radix mezerei.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Cortex mezerei* No. 287.

1224^a. **Radix mokmoko.** = Mokmokowurzel. = Racine Mokmoko. Vom abyssinischen Ampfer, *Rumex abyssinicus* Jacq.

1224^b. **Radix Mong-Kautu.** Mong-Kautu.

Ein Krappsurrogat aus Indien.

1225. **Radix moringae.** Radix moringa. = Moringawurzel. = Racine de Moringe.

Vom Oelnussbaum, *Guilandina moringa* Linn. (*Hyperanthera moringa* Vahl.)

1225^a. **Radix moschatellinae.** Radix moschotellae. Radix muscatellinae. = Bisamkrautwurzel. Bisamwurzel. Waldrauchwurzel. = Racine de Mochatelline.

Vom Bisamhahnenfuss, *Adoxa moschatellina* Linn.

1225^b. **Radix Mudarii.** Radix Mudaris giganteae. Mudari. = Weisse oder wahre Mudarwurzel. Weisse Muder. = Racine de Moudari.

Von der hohen orientalischen Kielkrone, *Calotropis procera* R. Br. (*Asclepias gigantea* Linn.)

1225^c. **Radix Mungeet.** Mungeet. = Mungeet. Mungeetwurzel. Mungeetkrapp.

Von der Munjith-Röthe, *Rubia Munjista* Roxb.

1225^d. **Radix mustellinae.** Radix mei alpini. Radix phellandrii alpini. = Alpenbärwurzel. Alpenwasserfenchel. Bedaunwurzel. Blaue Beerwurz. Koprizwurzel. = Racine de Moutelline. Racine de Méon des alpes.

Vom rothen Bärenfenchel, *Phellandrium mutellina* Linn.

1226. **Radix morsus diaboli.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba morsus diaboli* No. 694.

1227. **Radix mungos.** Radix serpentum. Radix serpentariae indicae. Radix ophiorrhizae mungos. Radix mustelae. = Indianische Schlangenzurzel. Bittere indianische Giftwurzel. Mangustwurzel. Munghos. Erdgalle. Wahre Schlangenzurzel. = Racine de Mungos. Racine d'Ophiorrhize-Mungos.

Von der ostindischeu Schlangenzurzel, *Ophiorrhiza mungos* Linn.

1228. **Radix napi.** Radix buniadis. Radix brassicae napi. Radix napi sativi. Radix napi dulcis. = Steckrübe. Rübswurzel. Sommerrübswurzel. Repskohlwurzel. Tölpelwurzel. = Racine de Navet. Racine de Navet sauvage.

Von dem Reps, *Brassica napus* Linn.

1229. **Radix ninsi.** Radix ninsing. Radix nisii. Radix ninzin. Radix ninzini. Radix ninzi. Radix nindsin. Radix ninzing. = Ninsiwurzel. Ninsingwurzel. Indianische Kraftwurzel. Japanische Kraftwurzel. Ninsengwurzel. Ninsingmerkwurzel. Ninsinwurzel. = Racine de Ninzin. Racine de Berle de la Chine. Racine di Nizi de la Chine.

Von der Ninsipflanze, *Sium ninsi* Linn.

Diese Wurzel ist oft mit *Radix ginseng* (No. 1197) für gleichbedeutend gehalten worden.

1230. **Radix nymphaeae.** Radix nymphaeae albae. Radix nymphaeae majoris. Radix nenufaris. Radix nympharis. Radix nenupharis. Radix rosae aquaticae. Radix algae palustris. Radix liliorum aquaticorum. = Weisse Seeb Blumenwurzel. Wasserblumenwurzel. Wasserrosenzurzel. Kellerwurz. Wasserkolbenwurz. Keulwurzel. Nupharwurzel. Seemummelwurzel. Seekannenblumenwurzel. Haarwurzel. Herkuleswurz. Kolbwurz. Kannenblumenwurzel. Wassertulpenwurzel. Nixblumenwurzel. Mummelblumenwurzel. Wasserlilienwurzel. Nymphwurzel. Kollerwurz.

Keelwurz. = Racine de Nymphée blanche. Racine de Nénufar. Racine de Nénufar blanc.

Von der weissen Nymphée, Nymphaea alba Linn.

1230^a. **Radix nymphaeae luteae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores nymph. lut. No. 514.

1230^b. **Radix nidus avis.** Radix ophrydis. Radix satyriionis abortivi. Radix orchis abortivi. = Vogelnestwurz. Ophryswurz. = Racine de nid d'oiseau.

Von der Vogelnest-Ophrys, Ophrys nidus aris Linn.

1231. **Radix oenanthos.** Radix oenanthos cum succo croceo. = Safrandoldenwurz. Giftige Rebendoldenwurz. Gelber Schierlingsfilipendel. Gelber Wasserfilipendel. = Racine d'Oenanthe. Racine d'Oenanthe safranée.

Von der safrangelben Rebendolde, Oenanthe crocata Linn.

1231^a. **Radix oenotherae.** Radix axochiolti. Radix lysimachiae americanae, s. virginianae. Radix onagrae. Radix rapunculi. = Esswurz. Gartenrapunzel. Nachtschlüsselblume. Rapontika. Französische, gelbe oder spanische Rapunzel. Rapunzelsellerie. Rhapontik. Gehörnter, gelber, oder virginischer Weiderich. Weinblumen. = Racine de Rapontic.

Von der gemeinen Nachtkerze, Oenothera biennis Linn.

1231^b. **Radix oleris atris.** Radix Smyrni. Radix olusatris. = Smyrnenkraut. Brustwurz. Pferdesilgeuwurz. = Racine de maceron.

Vom essbaren Smyrnium, Smyrnium Olus atrum Linn. (Athamanta pisana Sav.)

1231^c. **Radix Ogkert.** Radix Sar-Sari. = Ogkert. Sar-Sari.

Von der Silene macrosolen Koch.

1232. **Radix olsniti.** Radix thysselini. Radix apii sylvestris. Radix apii lacteo succo turgentis. Radix oelenitii. Radix meu palustris. Radix mei silesiaci. Radix selini palustris. Radix selini sylvestris. Radix olsenichiae. Radix elsnitii. Radix dauci palustris. = Elsenichwurz. Oelnitzwurz. Alssnakwurz. Elssnachwurz. Oelsenichwurz. Wilde Eppichwurz. Sumpfsilgenwurz. Elzenichwurz. Sumpflaarstrangwurz. = Racine d'Olsnitium.

Von dem Sumpfselenitz, Selinum palustre Linn. (Peucedanum palustre Moench., Selinum sylvestre Jacq.)

1233. **Radix ononidis.** Radix ononidis spinosae. Radix alopecuroides. Radix restae bovis. Radix ononis. Radix acutellae. Radix arestae bovis. Radix remorae atris. Radix urinaria. Radix bulimacae. = Hauhechelwurz. Hechelwurz. Stallkrautwurz. Henhechelwurz. Stachelkrautwurz. Ochsenbrechwurz. Katzenspeer. Ochsenkurre. Weiberkrieg. = Racine de Bugrane. Racine de Bugronde. Racine d'Arrête-boeuf.

Von der dornigen Ononis spinosa Linn., — der kriechenden O. repens L. und der stinkenden Heuhechel, O. hircina Jacq.

1234. **Radix oreoselini.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba oreoselini No. 703.

1234^a. **Radix ornithogali.** = Gelbe Vogelmilchwurzel. Feldzwiebel. Haberschmirlgel. Ziegenlauch. Gelbe Hühnermilch. Gelber Stern. = Racine d'Ornithogale jaune.

Von der gelben Vogelmilch, *Ornithogalum tuteum* Linn.

1234^b. **Radix ornithogali majoris.** = Grosse oder pyrenäische Vogelmilchwurzel. = Racine de grande Ornithogale.

Von der pyrenäischen Vogelmilch, *Ornithogalum pyrenaicum* Linn.

1234^c. **Radix ornithogali vulgaris.** = Stern von Bethlehem. Gemeine Vogelmilchwurzel. = Racine d'Ornithogale vulgaire.

Von der schirmblüthigen Vogelmilch, *Ornithogalum umbellatum* Linn.

1234^d. **Radix ornithopodii.** Radix pedis avis. = Vogelsklaue. Vogelfuss. Vogelspfote. = Racine de pied d'oiseau.

Vom kleinsten Vogelfuss, *Ornithopus perpusillus* Linn.

1234^e. **Radix Orrehae d'Oncae.** = Unzenohrenwurzel. = Racine d'Oreille d'Once.

Von der olivenblüthrigen Grieswurzel, *Cissampelos ovalifolia* Dec.

1234^f. **Radix orobanchidis.** Radix orobanches. Radix caudae leonis. Radix malae. Radix herbae tauri. Radix herbae vaccae. = Ervenwürter. Ohnblattwurzel. Ervenstrang. Grosser Ervenwürter. Hanfmänn. Hanftod. Hanfwürger. Löwenschwanz. Sonnenwurz. = Racine d'Orobanche.

Von der grossen Sommerwurz, *Orobanche major* Linn., und einigen andern Orobanche-Arten.

1235. **Radix ostruthii.** Radix astericii. Radix imperatoriae. Radix ostrutii. Radix astrutii. Radix magistrals. Radix imperatoris. Radix magistrantiae. Radix astrantiae. Radix ostericii montani. Radix ostericii. Radix smyrnaei hortensis. Radix imperatoriae ostruthii. Radix struthionis. = Meisterwurzel. Ostrizwurzel. Ostranzwurzel. Magistranzwurzel. Strenzwurzel. Osterikwurzel. Kaiserwurzel. Meisterkrautwurzel. Wahre Meisterwurzel. Wohlstandswurzel. Astrenzwurzel. = Racine d'Impératoire. Racine d'Otruche. Racine d'Austruche. Racine d'Impératoire des alpes.

Von der gemeinen Meisterwurzel, *Imperatoria ostruthium* Linn.

1236. **Radix paeoniae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores paeoniae No. 416.

1236^a. **Radix paliuri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Semen paliuri No. 1405^a.

1237. **Radix palmatae.** Radix orchidis latifoliae. Radix palmae Christi. Radix orchidis palmatae. Radix satyrii basilici. = Händleinwurzel. Fleckenragwurzel. Glückshand. Kreuzblumenwurzel. Rother Gukuk. Knabenwurz. = Racine de Palmate. Racine de palme de Christ.

Von der breitblättrigen Orchis, *Orchis latifolia* Linn., und der gefleckten Orchis, *Orchis maculata* Linn.

1237^a. **Radix pancratii.** Radix prancratii monspessulani. Radix he-

merocallis valentinae. Radix scillae minoris. Scilla minor. Hemerocallis valentina. = Meerlilienwurzel. Meerstrandsgilgenwurzel. Meernarcissenwurzel. Kleine Meerzwiebel. = Racine d'Iris marin. Oignon marin petit. Scille petit.

Von der Meer-Nachtlilie, Pancratium maritimum Linn.

1237^b. **Radix panacis chironii.** Radix panacis heraclii. = Panax-laserwurzel. = Racine de Laser-Panax.

Vom Angelika-Laserkraut, Laserpitium Archangelica Wulf. (L. Chironium Scop.)

1238. **Radix pareirae bravae.** Radix ambutuae. Radix butuae. Radix botuae. Radix butua. Radixambutua. = Brasilianische Grieswurzel. Amerikanische Grieswurzel. Pareirawurzel. Pareiragrieswurzel. Indianische Grieswurzel. Brasilianische Waldrebenwurzel. = Racine de Pareirabrava. Racine de Butua.

Von der gemeinen Grieswurzel, Cissampelos pareira Linn.

Die ähnliche Radix caapebae. Radix caapiæ. Radix caa-apia. Radix caapeba. — Caapebawurzel. — Racine de Caapeba, stammt von Cissampelos caapeba Linn.

1239. **Radix paridis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba paridis No. 706.

1239^a. **Radix pariparabo.** = Pariparabowurzel. = Racine de Pariparobe.

Vom Doldenpfefferstrauch, Piper umbellatum Linn.

1240. **Radix pastinacæ.** Radix elaphobosci. Radix pastinacæ sativæ. Radix staphylini. Radix cariatæ rusticae. Radix elaphobosci sativi. = Pastinakwurzel. Pasternakwurzel. Pestnagelwurzel. Herzmarrillen. Pestknochen. = Racine de Pastenade. Racine de Panais. Racine de Panais cultivé.

Von dem gemeinen Pastinak, Pastinaca sativa Linn.

1241. **Radix pefaulinae.** Radix pefaulina. = Pefaulinenwurzel. = Racine de Pefaline.

Die Stammpflanze ist noch nicht bekannt.

1242. **Radix petasitidis.** Radix petasitidis vulgaris. Radix petasitidis majoris. Radix tussilaginis majoris. Radix petasitæ. = Pestilenzwurzel. Schweisswurzel. Neunkraftwurzel. Grosshuflattichwurzel. Pestilenzhuflattichwurzel. Gemeine Pestwurz. Deutscher Kostus. Kraftwurz. = Racine de Pétaite. Racine de grand Pas d'âne. Racine de Rue de chèvre. Racine de Chapronière. Racine d'Herbe aux teigneux. Racine de la peste.

Von dem grossblättrigen Huflattich, Tussilago petasites Linn.

1243. **Radix petroselinii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba petroselinii No. 710.

1244. **Radix peucedani.** Radix pinastellæ. Radix foeniculi porcini. Radix peucedani germanici, s. officinalis, s. vulgaris. Radix caudæ porcinae. Radix bonus genius. Radix bonus daemon. Radix anethi coelestis. Radix

herbae statariae. Radix herbae sulphuratae. Radix herbae thuris. Radix satari. = Bärenfenchelwurzel. Haarstrangwurzel. Himmeldillwurzel. Schwefelwurzel. Saumehlwurz. Bauernfenchelwurzel. Haarstark. Sau- fenchelwurzel. Wilde Fenchelwurzel. Ferkenwurzel. Himmelsgalle. Him- melsgelb. Schnabelwurzel. Solferwurzel. = Racine de Peucedane. Racine de Fenouil de porc. Racine de Queue de pourceau. Racine de Peucedane officinale.

Von dem officinellen Haarstrang, Peucedanum officinale Linn.

1245. Radix phytolaccae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba phytolaccae No. 712.

1246. Radix pimpinellae. Radix pimpinellae albae. Radix trago- selini. Radix pimpinellae vulgaris, s. nostratis. Radix pimpinellae umbelli- ferae. Radix pimpinellae hircinae. Radix petroselinii hircini. Radix saxi- fragae. Radix bipinellae. Radix bipennulae. Radix bibinellae. Radix bi- benullae, s. bibenallae. Radix pimpinellae minoris. Radix pampinullae. Radix penpinellae. Radix petrasindulae. Radix pannianariae. Radix rapii hircini. Radix tragoselini minoris. = Gemeine, kleine oder weisse Bieber- nellwurzel (oder Pimpinellwurzel). Bockspetersilie. Steinbiebernelle. Stein- pimpinelle. Deutsche weisse Theriakwurzel. Biebernellwurzel. Steinpe- terleinwurzel. Rossbiebernelle. Bochwurz. Steinbrechwurzel. Pimpi- nellwurzel. Bibernell. Pfefferwurzel. Pinelkrautwurzel. = Racine de Pimprenelle. Racine de Pimprenelle blanche. Racine de Pimpinelle petite. Racine de Boucage. Racine de Bouquetine. Racine de Boucage petite. Racine de Persil de bouc.

Von der gemeinen Bibernell, Pimpinella saxifraga Linn.

1247. Radix pimpinellae italicae. Radix pimpinellae rubrae. Radix pimpinellae sanguisorbae. Radix sorbastrellae. Radix sanguisorbae. Radix sorbastrellae. Radix sanguisorbae. Radix barbuli christi majoris. Radix pimpinellae sanguinariae. Radix sanguisorbae majoris, s. officinalis, s. pra- tensis. Radix sorbariae majoris. Radix sorbastrellae pratensis. Radix sorbus pumilae majoris. Radix thriallis. = Falsche, italienische oder rothe Biebernellwurzel. Wurmwurzel. Wiesenpimpinelle. Wiesenknopfwurzel. Rothe Pimpinellwurzel. Welsche Biebernellwurzel. Blutkrautwurzel. Gross- sorbenkrautwurzel. Köhlleinwurzel. Wurmwurzel. Grossblutkrautwurzel. Pimpennellwurzel. Herrgottsbärtlein. Bluttröpfchen. Italienische Pimpi- nellwurzel. Blutwurzel. = Racine de Pimprenelle d'Italie. Racine de Pim- prenelle rouge. Racine de Sanguisorbe officinale. Racine de Sanguisorbe.

Von dem officinellen Wiesenknopf, Sanguisorba officinalis Linn.

1247^a. Radix pimpinellae hortensis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba pimp. hort. No. 714.

1248. Radix pimpinellae nigrae. Radix tragoselini maioris, s. ma- gnae. Radix pimpinellae majoris, s. magnae. Radix saxifragae magnae. = Schwarze Biebernellwurzel. Schwarze Pimpinellwurzel. Schwarzpimpi- nellwurzel. Blauwurzel. Grosse Biebernelle. Grosses Bockspeterlein. = Racine de grande Bouquetine. Racine de Pimprenelle noire. Racine de Boucage grande.

Von der grossen Biebernell, Pimpinella magna Linn.

1249. **Radix pistolochiae.** Radix aristolochiae pistolochiae. Radix aristolochiae minoris. Radix aristolochiae creticae, s. hispanicae. Radix aristolochiae polyrhizae. Radix aristolochiae tenuis. Radix aristolochiae polyrisen. = Kleine Osterluzeiwurzel. Netzblatthohlwurzel. Französische oder spanische Osterluzei. = Racine de Pistolochie. Racine d'Aristolochie d'Espagne. Racine d'Aristolochie petite.

Von der spanischen Osterluzei, *Aristolochia pistolochia* Linn.

1249^a. **Radix plantaginis majoris et minoris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba plantaginis majoris et minoris* No. 715 und 716.

1249^b. **Radix plumeriae albae.** Radix nerii altissimi. Radix apocyni americani. = Plumerienwurzel. = Racine de Plumerie.

Von der weissen Plumerie, *Plumeria alba* Jacq.

1250. **Radix pneumonanthes.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba pneumonanthes* No. 717.

1251. **Radix podophylli.** = Fussblattwurz. Entenfusswurz. = Racine de Podophylle.

Von *Podophyllum peltatum* Linn.

1251^a. **Radix polygalae hungaricae.** Radix polygalae majoris. Radix polygalae vulgaris hungaricae. = Ungarische Kreuzblumenwurzel. Ungarische Polygalawurzel. Grosse Kreuzwurzel. -- Racine de Polygale de Hongrie.

Von der grossen Kreuzblume, *Polygala major* Jacq.

1252. **Radix polygalae spuriae.** Radix polygalae germanicae. = Deutsche Polygalawurzel. Falsche Polygalawurzel oder Kreuzwurzel. = Racine de Polygale de l'Allemagne. Racine de Polygale bâtard.

Weitere Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba polygoni* No. 720.

1253. **Radix polygalae vulgaris.** Radix polygalae minoris. = Gemeine Polygalawurzel. Gemeine Kreuzblumenwurzel. Kreuzwurzel. Gemeine Kreuzwurz. Milchwurz. = Racine de Polygale vulgaire. Racine de Polygale commun.

Von der gemeinen Kreuzblume, *Polygala vulgaris* Linn., und einigen andern *Polygala*-Arten.

1254. **Radix polygonati.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba polygonati* No. 721.

1255. **Radix polygoni amphibii.** Radix polygoni aquatici. Radix persicariae acidae. = Wasserknöterichwurzel. Sommerlockwurzel. = Racine de Spergule d'eau. Racine de Spergule amphibie.

Von dem Wasserflohkraut, *Polygonum amphibium* Linn.

1256. **Radix polypodii.** Radix filiculae. Radix filiculae dulcis. Radix polyrhizi. Radix polypodii vulgaris. Radix polypodii quercini. Radix polypodii querni. = Engelsüsswurzel. Süßfarnwurzel. Eichenfarnwurzel. Rossfarnwurzel. Windfarnwurzel. Kropfwurzel. Tropfwurzel. Steinwurzel. Steinfarnwurzel. Korallenwurzel. Tropfkrautwurzel. Stein-

Iakritzen. Baumfarrrnwurzel. Wilde Süßwurzel. Erdfarrrnwurzel. — Racine de Polypode. Racine de Polypode commun. Racine de Polypode de chêne. Racine de Lancelée. Racine de Filicule.

Vom Engelsüstüpfelfarra, Polypodium vulgare Linn.

1257. Radix potentillae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba potentillae No. 723.

1258. Radix primulae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores primulae No. 420.

1258^a. Radix primulae auriculae. Radix auriculae ursi. = Amikel-wurzel. Schwindelblümelwurz. = Racine d'oreille d'ours.

Vom Bärenohr-Primel, Primula auricula Linn.

1258^b. Radix pseudo-turpithi. = Mathioli's Augenwurz. Unächter Turbith. = Racine de Turbith bâlard.

Von der Felsen-Heilwurz, Seseli turbith Linn. (Athamanta Mathioli Wulf.)

1259. Radix ptarmicae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores ptarmicae No. 421.

1259^a. Radix pulsatillae vulgaris.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba pulsatillae vulgaris No. 730.

1260. Radix pyrethri. Radix pyrethri veri. Radix pyrethri officinarum. Radix salivalis. Radix pyrites. Radix pyrimi. Radix pedis Alexandri. Radix dentariae. Radix anthemidis pyrethri. Radix pyrothi. Radix artimoniae. Radix pyrethri officinalis. Radix pyrethri romani. Radix pedes alexandrini. = Bertramwurzel. Wahre Bertramwurzel. Jungfernkrautwurzel. Geneverwurzel. Maraunwurzel. Merternwurzel. Geiferwurzel. Pertramwurzel. Johanniswurzel. St. Johanniswurzel. Zahnwurzel. Speichelwurzel. Alexanderfusswurzel. Speywurzel. Römischer, ächter, wahrer, spanischer oder italienischer Bertram. = Racine de Pyrèthre. Racine de Salivaire. Racine de Pied d'Alexandre. Racine salivaire. Racine de Pyrèthre romain. Racine pour les dents.

Von der Bertramehamille, Anthemis pyrethrum Linn. (Anacyclus pyrethrum Link.)

Die gemeine oder deutsche Bertramewurzel, — Radix pyrethri communis, s. germanici, — Racine de Pyrèthre d'Allemagne, — wird von Anacyclus officinarum Hayne gesammelt.

1260^a. Radix ranunculi bulbosi. Bulbi ranunculi. Bulbus ranunculus. = Knollenranunkel. Rübenhahnenfuss. Rübenranunkel. Zwiebelhahnenfuss. Zängerkrautwurzel. = Racine de Ranoncle bulbeux.

Vom knolligen Hahnenfuss. Ranunculus bulbosus Linn.

1261. Radix raphani. Radix raphani hortensis. Radix raphani nigri. = Rettigwurzel. Gartenrettigwurzel. Rettich. Schwarzer Rettich. = Racine de Raifort. Racine de gros Raifort.

Von dem Gartenrettig, Raphanus sativus Linn.

1261^a. **Radix raphani aquatici.** Radix sisymbrii amphibii. Radix sisymbrii. Radix sisymbrii aquatici. = Sumpfkressenwurzel. Sumpfraukenwurzel. Wasserraukenwurzel. Wasserkressenwurzel. = Racine de Cresson des marais. Racine de Roquette de marais.

Von der Sumpfrauke, *Nasturtium palustre* Dec. (*Sisymbrium palustre* Lays.)

1261^b. **Radix rapunculi nigri.** Radix rapunculi. = Schwarze Rapunzel. Wilde Rüblein. Rapwurzel. Waldrapunzel. Rapunzel. = Racine de Réponse noir.

Von der ährenförmigen Rapunzel, *Phyteuma spicata* Linn. (*Rapunculus spicatus* Scop.)

1261^c. **Radix rapunculi esculenti.** Radix rapuntii parvi. = Glockenblumenrapunzel. Essbare Rapunzel. = Racine de Réponse.

Von der Rapunzel-Glockenblume, *Campanula rapunculus* Linn.

1262. **Radix ratanhiae.** Radix rhataniae. Radix ratanhae. Radix Krameriae triandrae. Radix krameriae. = Ratanhiawurzel. Ratanhawurzel. Rhatanywurzel. = Racine de Ratania. Racine de Ratanhia. Ratanhia de Pérou.

Von der dreimännigen Kramerie, *Krameria triandra* Ruiz et Pavon.

Die antillische Ratanhia, — *Radix ratanhiae antillorum*, — *Ratanhia des antilles*, wird von der *Krameria ixina* Linn. gesammelt.

1262^d. **Radix resedae vulgaris.** = Gelbe Resedawurzel. Wauwurzel. Spanische Rautenwurzel. = Racine de Réséda vulgaire.

Von der gelben Resede, *Reseda lutea* Linn.

1263. **Radix rhabbarbari.** Radix rhei. Radix rhei veri. Radix lapathi chinensis. Radix rhabbarbari veri. Rheum. Radix rhabbarbari lanuginosi. Rhabbarbarum verum. Rhabbarbarum. = Rhabarberwurzel. Rheiwurzel. Edle Rhabarber. Wahre Rhabarber. Aechte Rhabarber. Rhabarber. = Racine de Rhubarbe. Rhubarbe.

Man unterscheidet im Handel ins Besondere folgende Rhabarbersorten:

1. Radix rhei albi. Radix rhei imperialis. Rhabbarbarum album. Rhabbarbarum imperialis. = Milchweisse Rhabarber. Kaiserrhabarber. Weisse oder feinste geschälte russische Rhabarber. — Von Rheum leucorrhizum Pallas; — 2. Radix rhei anglici, s. britannici. Rhabbarbarum anglicanum. = Englische, britische oder falsche englische Rhabarber. — Von Rheum palmatum Linn.; — 3. Radix rhei chinensis, s. indici, s. hollandici, s. danici, s. tartarici. Rhabbarbarum chinense, s. indicum, s. hollandicum, s. danicum, s. tartaricum. = Chinesische, indische, holländische, dänische oder tartarische Rhabarber. Himalaya-Rhabarber. — Von Rheum australe Don. (Rheum Emodii Wallich.); — 4. Radix rhei gallici. Rhabbarbarum gallicum. = Französische Rhabarber. — Von Rheum palmatum; R. compactum und Rheum undulatum Linn.; — 5. Radix rhei moscovitici, s. rossici, s. optimi, s. sibirici. Rhabbarbarum moscoviticum, s. rossicum, s. opticum, s. sibiricum, s. bucharicum, s. coronae. = Moskowitische, russische, beste, bucharische

oder sibirische Rhabarber. Kronrhabarber. — Von Rheum palmatum Linn.; — 6. Radix rhei persici, s. levantici, s. turcei, s. alexandrini, s. smyrnensis. = Persische, levantinische, türkische, alexandrinische oder smyrner Rhabarber. — Von Rheum australe Don.

1264. **Radix rhabarbari monachorum.** Radix lapathi hortensis. Radix lapathi alpini. Radix rumicis alpini. Radix rumicis sativi. Radix rumicis hortensis. Radix hippolapathi. Radix rhapontici officinalis. Radix rhapontici montani. Radix hippolapathi sativi, s. hortensis. Rhabarbarum monachorum. Radix rhei monachorum. Radix lapathi rotundifolii, s. sativi, s. domesticus, s. majoris, s. latifolii. Radix patientiae. Radix patientiae hortensis. Radix pseudorhabarbari. Radix pseudorhei. Radix rhabarbari franciscanorum. = Falsche Rhabarber der Mönche. Alpenampferwurzel. Italienische Grindwurzel. Gartenmengelwurz. Gelinde oder italienische Bitterwurzel. Franziskanerrhabarber. Gelinder, grosser oder italienischer Gartenampfer. Falsche Rhabarber. Mönchsrhabarber. Geduldkrautwurzel. Berg-rhapontikwurzel. Purgierampferwurzel. Gemeine Rhapontik. = Racine de Rhubarbe des moines. Racine de Surette. Racine de Patience grande. Racine de Rhapontic vulgaire. Rhubarbe des moines. Racine de Patience des alpes. Racine de Rhubarbe des alpes. Racine de Patience des jardins. Racine de Rumex-Patience. Racine de Rumex des alpes.

Von dem Alpenampfer, *Rumex alpinus* Linn., und dem Geduldampfer, *Rumex patientia* Linn.

1265. **Radix rhapontici.** Radix rhei rhapontici. Radix rhabarbari pontici. Radix rhabarbari falsi. Radix rhapontici veri. Rhaponticum. Radix centaurei majoris, s. magni. Radix rhopontici moscowitici. Rhabarbarum rhaponticum. Radix maroni. Radix pontica. Radix sanguis herculis. Radix rhapontici sibirici. = Rhapontikwurzel. Rhapontikrhabarber. Schlechte Rhabarber. Thracische Rhabarber. Berg-rhabarber. Falsche Rhabarber. Pontische Rhabarber. Aechte Rhapontikwurzel. Grosse Tausendguldenkrautwurzel. Wahre Rhapontik. Gerechte Rhapontik. = Racine de Rapontie. Racine de Rhapontic véritable. Racine de Rhubarbe-Rhapontic. Racine de Rhapontic des anciens.

Von der Rhapontik, *Rheum rhaponticum* Linn.

1265^a. **Radix rhodiae.** Radix rhodiolae. = Rosenwurzel. Frauenzopf. Raliserwurzel. Rhodiserwurzel. Rosinwurzel. = Racine de Rhodiola.

Von der gemeinen Rosenwurz, *Rhodiola rosea* Linn. (*Sedum roseum* Scop.)

1266. **Radix rubiae.** Radix rubiae tinctorum. Radix alizari. Radix lizari. Radix cinnabaris. Radix erythrodani. Radix erythrodani Ragi. Radix rubiae sativae majoris. Radix rubiae sativae, s. hortensis, s. infectoriae, s. tinctoriae. Radix venae tinctoriae. = Färberröthe. Rothe Färberwurzel. Krappwurzel. Grappwurzel. Krapp. Grapp. Röthe. Røthewurzel. Rothe Farbwurzel. Alizari. Lizari. Alizary. Lizary. Färberwurzel. = Racine de Garance. Racine de Lizare. Allicare.

Von der Färberröthe, *Rubia tinctorum* Linn.

1267. **Radix rusci.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba rusci* No. 741.

1267^a. **Radix sagittariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba sagittariae No. 744.

1268. **Radix salep.** Radix salab. Radix morionis. Radix orchidis verae. Radix testiculi. Radix triorchides. Radix salap. Radix saleb. Bulbi orchidum. = Salep. Salabwurzel. Ragwurzel. Salap. Salepwurzel. Hodenwurzel. Stendelwurz. Heirathswurzel. Knabenkrautweiblein. Morionweiblein. Pickelhering. Harlekin. Salegragwurz. = Racine de Salep. Salep. Racine d'Orchis.

Von der männlichen und weiblichen Ragwurzel, Orchis morio et O. mascula Linn., auch von andern Orchisarten.

1265^b. **Radix salicariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba salicariae No. 745.

1268^b. **Radix sanguinariae canadensis.** Radix sanguinariae. = Kanadische Blutwurzel. Kanadische Blutkrautwurzel. Rothwurzel. Blutwurzel. = Racine de Sanguinaire.

Vom kanadischen Blutblatt, Sanguinaria canadensis Linn.

1269. **Radix saniculae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba saniculae No. 747.

1269^a. **Radix Sanley.** Radix Sanlay. Radix acori veri. Radix sanlei. Radix acori asiatici, s. indici. = Sanleiwurzel. Sanleikalmus. Asiatischer Kalmus. = Racine d'Acore asiatique.

Von Acorus terrestris Rumph. (Acorus Calamus β verus Linn.)

1270. **Radix saponariae.** Radix saponariae rubrae. Radix saponariae majoris. Radix lychnidis. Radix saponariae laevis. Radix lychnidis saponariae. Radix violae agrestis. Radix saponariae officinalis. = Seifenwurzel. Seifenkrautwurzel. Waschwurzel. Speichelseifenwurzel. Spatzenwurzel. Wackskrautwurzel. Madenkrautwurzel. Hundsnelkenwurzel. Speichelwurz. Wiederstockwurzel. Lichtrosenwurzel. = Racine de Saponaire. Racine de Lampette. Racine de Savonnière. Racine de Saponaire des boutiques.

Von dem officinellen Seifenkraute, Saponaria officinalis Linn.

1271. **Radix saponariae albae.** Radix lychnidis albae. = Weisse Seifenwurzel. Weisse Lychnisswurzel. Weisse Seifenkrautwurzel. Falsche Seifenkrautwurzel. = Racine de Saponaire blanche. Racine de Lampette blanche. Racine de Lampette dioique.

Von der zweihäusigen Lychnis, Lychnis dioica Linn. (Lychnis vespertina Sibth.)

1271^b. **Radix saponariae levantinae.** Radix saponariae hispanicae, s. aegyptiacae, s. orientale. Lignum saponarium. Radix struthii. Radix gypsophylae. Radix kali vermiculati. = Levantinische, aegyptische, spanische oder orientalische Seifenwurzel. Seifenholz. Gypskrautwurzel. = Racine de Saponaire d'Espagne, ou levantine. Racine de Gypsophile.

Vom spanischen Gypskraut, Gypsophila struthium Linn.

1272. **Radix sarsaparillae.** Radix sarsae. Radix sassaparillae. Radix zarsae. Radix salsaparillae. Radix zarsaparilla. Sassaparilla. Radix spar-

taparillae. Sarsaparilla. = Sassaparillwurzel. Sarsaparillwurzel. Heck-rehenwurzel. Salsaparillwurzel. Salsaparille. Salsa. Sassaparille. Sarsaparille. = Racine de Sarcepareille. Racine de Salsepareille.

Von der antisypilitischen Stechwinde, *Smitax syphilitica* Humb., der Sassaparillstechwinde, *Smitax sarsaparilla* Linn., und der officinellen Stechwinde, *Smitax officinalis* Kunth.

1272^a. **Radix sassaparillae indicae.** Radix Nannari. Radix Madar. = Indische Sassaparillwurzel. Nannarisassaparille. Nannariwurzel. Nun-nari. Madarwurzel. = Racine de Salsepareille d'Inde.

Vom indischen Hemidesmus, *Hemidesmus indicus* R. Br. (*Peri-ploca indica* Linn.)

1273. **Radix satyrii.** Radix trachorchidis. Radix satyrionis. Radix orchidis. Radix cynosorchidis. Radix testiculi canini, s. vulpini. Radix orchidis ornithophorae. = Bisamknabenkrautwurzel. Stendelwurzel. Fuchshödlein. Ragwurzel. Kukuksblumenwurzel. Bockshödlein. Knabenkrautwurzel. Stengelwurz. Nachtschattenwurzel. Fliegenblumenwurz. Vanillenorchis. = Racine de Satyrion. Racine d'Orchis blanc. Racine de Testicule de chien. Racine de couillon de chien.

Von der zweiblättrigen Ragwurz, *Orchis bifolia* Linn.

1274. **Radix saxifragae albae.** Radix saxifragae rotundifoliae. Radix saxifragae vulgaris. Radix saxifragae granulosae. Semen saxifragiae. Semen saxifragae albae. = Weisse Steinbrechwurzel. Steinbrechsammen. Keil-krautwurzel. Hundsrebenwurzel. = Racine de Saxifrage. Racine de Saxifrage grénuée. Semence de Saxifrage.

Von dem körnigen Steinbrech, *Saxifraga granulata* Linn.

1274^a. **Radix scabiosae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba scabiosae* No. 750.

1274^b. **Radix Schebti.** Andot. Endot. Schebti. = Schebtiwurzel.

Von der *Phytolacca dodecandra* l'Herit.

1275. **Radix scillae.** Radix scillae marinae. Radix squillae. Bulbus scillae. Scilla. Squilla marina. Ceba marina. Bulbus rusticus. Bulbus tunicatus. Radix ornithogali maritimi. Radix ornithogali. Radix scillae rubrae. Radix pancratii veri. Bulbus scillae maritimae. = Meerzwiebel. Mauszwiebel. Römische Zwiebel. Haspelwurzel. Mäusezwiebel. Gemeine Meerzwiebel. = Scille. Racine de Scille. Oignon marin. Bulbe de Scille. Oignons de mer. Racine de Squille. Oignons de Scille.

Von der gemeinen Meerzwiebel, *Scilla maritima* Linn.

1275^a. **Radix scirpi majoris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen scirpi majoris* No. 1421^a.

1275^b. **Radix scopoliniae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba scopoliniae* No. 752^a.

1276. **Radix scorzonerae.** Radix viperariae. Radix latifoliae. Radix sinuatae. Radix scorzonerae hortensis. Radix scorzonerae hispanicae. Radix escorzonerae. Radix serpentariae. = Radix scorzonerae humilis. = Scor-

zonerenwurzel. Gartenscorzonerenwurzel. Gartenhaberwurzel. Schlangenwurzel. Haberwurzel. Vipernwurzel. Salsifiwurzel. Schwarzwurzel. — Wilde Haferwurzel. = Racine de Salsifis. Racine de Cercife d'Espagne. Racine de Scorsonère.

Von der spanischen Scorzonere, *Scorzonera hispanica* Linn., auch von der niedrigen Scorzonere, *Scorzonera humilis* Linn.

1277. **Radix scrophulariae.** Radix scrophulariae foetidae. Radix scrophulariae nodosae. Radix scrophulariae officinalis. Radix scrophulariae vulgaris. Radix scrophulariae majoris. Radix ferrariae. Radix castrangulae. Radix ficariae. = Braunwurzel. Fischwurzel. Bankerwurzel. Saukrautwurzel. Feigwarzwurzel. Kropfwurzel. = Racine de Scrophulaire. Racine de Scrofulaire.

Von der knotigen Braunwurzel, *Scrophularia nodosa* Linn.

1277^a. **Radix scrophulariae nigrae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba scrophulariae nigrae* No. 755.

1277^b. **Radix senecionis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba senecionis* No. 758.

1278. **Radix senegae.** Radix seneka. Radix senekae. Radix polygalae virginianae. Radix polygalae senegae. Radix xinhiem. Radix senegar. Radix senegan. Radix senecae. = Senekawurzel. Senegawurzel. Senecawurzel. Klapperschlangenwurzel. Pensylvanische Klapperschlangenwurzel. Senega. = Racine de Seneca. Racine de Polygale de Virginie. Racine Seneka. Racine de Serpent à sonnettes.

Von der giftwidrigen Kreuzblume, *Polygala senega* Linn.

1279. **Radix serpentariae.** Radix serpentariae virginianae. Radix viperinae. Radix colubrinae. Radix contrajervae virginianae. Radix aristolochiae virginianae. Radix viperinae virginianae. Radix valerianae virginianae. Radix aristolochiae serpentariae. = Virginische Schlangenwurzel. Virginische Osterluzei. Virginische Hohlwurzel. Virginischer Baldrian. Virginienhohlwurzel. Virginische Viperwurzel. Schlangenosterluzei. = Racine de Serpentaire. Racine de Serpentaire de Virginie. Racine de Colubrine. Racine de Virginie. Racine d'Aristolochie serpentaire. Racine serpentaire. Racine vipérine de Virginie.

Von der virginischen Osterluzei, *Aristolochia serpentaria* Linn. und der officinellen Osterluzei, *Aristolochia officinalis* Nees.

1279^a. **Radix serratulae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba serratulae* No. 759^a.

1279^b. **Radix seseleos pratensis.**

Synonyme u. Mutterpflanze bei *Herba seseleos pratensis* No. 760^a.

1279^c. **Radix sii palustris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba sii palustris* No. 761^f.

1279^d. **Radix sileris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Semen sileris* No. 1425.

1280. **Radix sisari.** Radix sesari. Radix servillae. Radix chervillae. Radix sisari germanorum. = Zuckerwurzel. Zuckerrübe. Geierlein. Gierlein. Klingelmöhre. Klingelrübe. Gierlein. = Racine de Sisare. Racine sucrée. Racine de Chervites. Racine de Gyrotes. Racine de Cerys. Racine de Chervi.

Von der Zuckerwurzel, *Sium sisarum* Linn.

1280^a. **Radix spargani.** Radix butomi Theophrastii. Radix platana-
riae. = Igelskolben. Igelskopfwurzel. Leuschriedwurzel. Lieschkolben.
Lieschriedwurzel. = Racine de Spargane.

Vom ästigen Igelskolben, *Sparganium angustifolium* Sw. (*Sparganium erectum* Linn.)

1281. **Radix spathulae foetidae.** Radix xyridis. Radix iridis foeti-
dissimae. Radix gladioli foetidi. Radix ireos agriac. = Stinklilienwurzel.
Wandläuskrautwurzel. Wegläuskrautwurzel. Stinkende Lieschwurzel. =
Racine d'Iris fétide. Racine de Glayeul puant. Racine d'Espatule.

Von der stinkenden Schwertlilie, *Iris foetidissima* Linn. (*Iris foetida* Thunb.)

1281^a. **Radix spigellae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba spigel. anthelm.* No. 768.

1281^b. **Radix spigellae marilandicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba spigel. maril.* No. 769.

1281^c. **Radix symphoricarpi.**

Synonyme u. Mutterpflanze bei *Stipites symphoricarpi* No. 1484^a.

1282. **Radix symphyti.** Radix consolidae. Radix consolidae majoris.
Radix symphyti majoris. Radix inulae rusticae. Radix conservae majoris.
Radix confirmae majoris. Radix solidago. = Beinwellwurzel. Wallwurzel.
Schwarzwurzel. Schmeerwurzel. Gemeine Schwarzwurzel. Eselohrwur-
zel. Beinbruchwurzel. Schmalzwurzel. Heilwurzel. Beinwurzel. Schanz-
wurz. Wellenwurz. = Racine de grande Consoude. Racine d'Oreille d'âne.

Vom officinellen Beinwell, *Symphytum officinale* Linn.

1282^a. **Radix Sumbul.** = Sumbulwurzel. Persische Moschuswurzel.

Mutterpflanze unbekannt.

1282^b. **Radix symplocarpi.**

Mutterpflanze unbekannt.

1282^c. **Radix symphyti minoris.** Radix symphyti flore luteo. =
Gelbe Wallwurz. Knollenleinwell. = Racine de petite Consoude.

Von der knolligen Wallwurz, *Symphytum tuberosum* Linn.

1282^d. **Radix swertiae.** = Blauer Tarant. Sumpfsenzian. Schwarz-
blauer Enzian.

Von der ausdauernden Swertie, *Swertia perennis* Linn.

1283. **Radix tanacetii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba tanaceti* No. 772.

1284. **Radix taraxaci.** Radix dentis leonis. Radix leontodontis. Radix

lactucae pratensis. Radix aphacae. Radix ambuleiae. Radix leontodontis taraxaci. Radix caput monachi. Radix dens caninus. Radix coronae monachi, s. sacerdotis. Radix altaraconis. Radix leontodi taraxaci. Radix lactucae caninae. Radix seris somniferi. Radix seris urinariae. Radix urinariae. Radix rostri porcini. Radix hedypnoidis. Radix condrilla Gallenii. — Pfaffenröhrleinwurzel. Löwenzahnwurzel. Butterblumenwurzel. Augennilch. Officinelle Augennilch. Mönchskopf. Schweinsrüssel. Dotterblumenwurz. Hundszahn. Kettenröhrlein. Kuhlattichwurz. Milchrodelwurzel. Pfaffenkrautwurz. Saurüssel. Weglattichwurz. Augenwurz. Bärenzahnwurzel. Pippauwurzel. Löwenkrautwurzel. Ochsenblumenwurzel. Bitterblumenwurzel. Kulblumenwurzel. Bompaulwurzel. Pfaffenblattwurzel. Pfaffendistelwurzel. Hundebulmenwurzel. Eierblumenwurzel. Eyerkrautwurzel. Saublumenwurzel. Kettenkrautwurzel. Pfaffenstielwurzel. Wiesenlattichwurzel. Röhrleinkrautwurzel. — Racine de Pissenlit. Racine de Dent de lion. Racine de Pissenlit commun. Racine de Pisse en lit. Racine de Laitue de chien.

Vom Mönchskopflöwenzahn, Leontodon taraxacum Linn.

1285. Radix telephii.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba illecebre No. 651.

1285^a. **Radix Ternacha.** Ternacha. — Ternachawurzel. — Racine de Ternache.

Von Verbascum Ternacha Hochst.

1286. **Radix thalictri.** Radix rhabarbari pauperum. Radix rhei pauperum. Radix thalictri flavi, s. magni. Radix rutae pratensis. Rhabarbarum pauperum. Radix pseudorhei. Radix pseudo-rhabarbari. — Heilblattwurzel. Wiesenrautenwurzel. Unächte Rhabarber. Armenrhabarber. Gelbe Wasserraute. — Racine de Talitron. Racine de Rue de prés. Racine de Thalictron. Racine de fausse Rhubarbe.

Von der gelben Wiesenraute, Thalictum flavum Linn.

1286^a. **Radix thapsiae.** Radix thapsiae spuriae. Radix turpithii spurii. — Wilder Turpith. Falscher Turbith. — Racine de Turbith sauvage.

Von der stinkenden Thapsie, Thapsia foetida Linn.

1286^b. **Radix Timac.** — Timakwurzel.

Mutterpflanze unbekannt.

1286^c. **Radix tithymali maritimi.** — Meerhunds-kohlwurzel. — Racine de Tithymale marin.

Vom venetischen Hundskohl, Apocynum venetum Linn.

1287. **Radix tordylii.** Radix seseleos cretici. Radix seseleos montani. Radix seseli montani. Radix tordylii narbonensis. Radix tordylii minoris. Radix seseli cretici. Radix seseleos cretici minoris. Radix bellonii. — Bergkümmelwurzel. Zirmetwurzel. Seselkrautwurzel. Rosenkümmelwurzel. Seselwurzel. Cretische Bergkümmelwurzel. — Racine de Tordile. Racine de Seseli de Candie.

Von dem officinellen Drehkraut, Tordylium officinale Linn.

1288. **Radix tormentillae.** Radix tormentillae sylvestris. Radix heptaphylli. Radix consolidae rubrae. Radix dysentericae. Radix septifolii. Radix tormentillae erectae. Radix dormentillae. Radix chrysogoni. Radix chrysospermi. Radix daspi. Radix arcophthalmi. Radix arilariae. Radix septemfolii. Radix betulariae. Radix tremolae. = Tormentill. Ruhrwurzel. Blutwurzel. Rothheilwurzel. Rothe Heilwurz. Blattwurz. Bruckwurz. Rothwurzel. Siebenfingerwurzel. Hühnerwurzel. Birkenwurzel. Dormentillwurzel. Schürwurzel. Heideckerwurzel. Tormentillwurzel. Blätterwurz. Feigwurzel. Nabelwurz. Birkwurzel. Herzenswurz. Herzwurzel. Meerwurz. = Racine de Tormentille.

Von der aufrechten Tormentille, *Tormentilla erecta* Linn. (*Potentilla tormentilla* Schrank.)

1289. **Radix tragopogonis.** Radix barbae hirci. Radix barbulae hirci. Radix scorzonerae sylvestris. Radix tragopogi. Radix tragoponis. Radix hirci barbulae. = Bocksbartwurzel. Weissbartwurzel. Habermarkwurzel. Morgensternwurzel. Wiesenbocksbartwurzel. Wiesenhaferwurzel. Wilde Haferwurz. Ziegenbart. Graubart. Wolfsbart. Hafermilch. Wilde Scorzonerenwurzel. = Haferwurzel. Haberwurzel. = Racine de Barbe de bouc. Racine de Barbouquine. Racine de Salsifix sauvage. Racine de Cercifis.

Von dem Wiesenbocksbart, *Tragopogon pratense* Linn., und dem lauchblättrigen Bocksbart, *Tragopogon porrifolium* Linn.

1289^a. **Radix triostei perfoliati.** Radix triosteospermi. = Amerikanischer Enzian. Amerikanische Fieberwurz. Beinsaamenwurz. Unächte Ipecacuanha. = Racine de Triostéosperme.

Vom durchwachsenen Dreistein, *Triosteum perfoliatum* Linn.

1289^b. **Radix Tschokko.** Radix Habbe Tschokko. Radix Habbe Dschoggo. = Tschokkowurzel. Wurmsauerkleewurzel. = Racine d'Oseille anthelmintique.

Vom wurmicidrigen Sauerklee, *Oxalis anthelmintica* Braun.

1290. **Radix turpethi.** Radix turbith. Turbethum vegetabile. Radix turpith. Turpith. Radix turpethi arabici, s. alexandrini, s. officinarum. = Turpithwurzel. Vegetabilischer Turpith. Treibwurzel. Turpithwindenwurzel. *Indianische Jalappe. Turpethwurzel. Turbethwurzel. Turbithwurzel. Turbitwurzel. Weisser Turbith. = Racine de Turbit. Racine de Turbith. Turbith végétal.

Von der Turpithwinde, *Convolvulus turpethum* Linn. (*Ipomoea turpethum* Broun.)

1290^c. **Radix typhae.** Radix typhae latifoliae, s. aquaticae. = Lieschkolbenwurz. Rohrkolben. Narrenkolben. Wasserkolben. = Racine de Masse.

Vom breitblättrigen Rohrkolben, *Typha latifolia* Linn.

1291. **Radix ulmariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores ulmariae* No. 436.

1292. **Radix urticae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba urticae maj.* No. 784.

1293. Radix valerianae majoris. Radix valerianae hortensis. Radix valerianae anglicae. Radix valerianae phu. Radix Phu. Radix phu pontici. Radix phu folio olusatri. Radix phu magni. Radix nardi creticae. Radix phu veri. Radix theriacariae. Radix valerianae ponticae, s. italicae. Radix fu. Radix herbae theriacae. Radix herbae divi Georgi. Radix herbae divae Mariae. Radix Georgianae. Radix serdinae. Radix sistræ. Nardus cretica. = Theriakskrautwurzel. Mariamagdalenenwurzel. St. Georgenkrautwurzel. Römischer oder italienischer oder welscher Baldrian. Grosser oder weisser Gartenbaldrian. Grosser Baldrian. Phubaldrian. Theriakwurzel. Gartenbaldrianwurzel. Spiekwurzel. Grosse Theriakwurzel. Bergbaldrian. Grosse Katzenwurz. Zahnkrautwurzel. Grosse Augenwurzel. = Racine de grande Valériane. Racine de Phu. Nard de Crête.

Von dem grossen Bergbaldrian, Valeriana phu Linn.

1294. Radix valerianae minoris. Radix valerianae. Radix valerianae montanae. Radix valerianae sylvestris. Radix valerianae aquaticae. Radix valerianae palustris. Radix valerianae pratensis. Radix polemonii. Radix phu parvi, s. minoris. Radix nardi agrestis. Nardus agrestis. Radix valerianae officinalis, s. vulgaris. = Gemeiner, gewöhnlicher, officineller oder wilder Baldrian. Wundwurz. Windwundwurz. Wiesenbaldrian. Wasserbaldrian. Magdalenenwurzel. Baldrian. Kleiner Baldrian. Augenwurzel. Katzenwurzel. Wendwurzel. Denmarkwurzel. Katzenbaldrian. Waldbaldrian. Rattenwurzel. Spehrkrautwurzel. Grosser Wiesenbaldrian. Baldrianwurzel. Grosser Wasserbaldrian. Mondwurz. = Racine de Valériane. Racine de petite Valériane. Racine de Valériane sauvage. Racine de Valériane des pharmacies.

Von dem officinellen Baldrian, Valeriana officinalis Linn.

1294^a. Radix valerianae palustris. Radix phu minoris. = Kleiner Sumpfbaldrian. Kleiner Wasserbaldrian. Kleiner unächter Baldrian. = Racine de Phu petit.

Vom kleinen Wiesenbaldrian, Valeriana dioica Linn.

1294^b. Radix valerianae tuberosae. Radix nardi montanae. Nardus montana. = Berguarde. Knollenbaldrian. = Racine de Valériane boulbeuse. Nard de montagne.

Vom knolligen Baldrian, Valeriana tuberosa Linn.

1295. Radix verbasci.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores verbasci No. 437.

1295^a. Radix verbasci nigri.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores verbasci nigri No. 437^a.

1296. Radix victorialis longae. Radix victorialis maris. Radix allii alpini. Radix allii montani. Radix allii anguini, s. latifolii, s. serpentine, s. victorialis. = Siegwurz. Langer Allermaunsharnisch. Lange Allermaunsharnischwurzel. Alpenknoblauch. Fleckiger Berglauch. Bergallraun. Lange Siegmarswurzel. Lange Siegwurz. Siegwurzmännlein. Mantelwurz. Siebenhämmerlein. Glücksmännchen. Knoblauchwurzel. Allermannsharnischwurzel. Schlangenwurzel. Hämmerlein. Neunhäuterwurz.

Allermannsharnischmännlein. = Racine de Victoriale longue. Racine d'Ail serpent. Racine de Spicanard faux.

Vom Siegwurzellauch, *Allium victorialis* Linn.

1297. **Radix victorialis rotundae.** Radix victorialis foeminae. Radix gladioli. Radix gladioli victorialis. = Runde Allermannsharnischwurzel. Runde Siegmarswurzel. Zwiebelschwertelwurzel. Schwertelzwiebel. Runde Siegwurzel. Siegwurzweiblein. Ackerschwertelwurzel. Runder Allermannsharnisch. Allermannsharnischweiblein. Engelsteinlein. Rothe Schwertlilienwurzel. = Racine de Victoriale ronde. Racine de Glayeul.

Von der Ackerschwertelsiegwurzel, *Gladiolus communis* Linn.

1298. **Radix violae.** Radix violariae. Radix violae martiae. Radix violae purpureae. Radix violae hortensis. Radix violae odoratae. = Blaue Veilchenwurzel. Märzviolenwurzel. Merzveilchenwurzel. Osterveilchenwurzel. Frühveilchenwurzel. = Racine de Violette. Racine de Violette odorante. Racine de Violette de Mars. Racine de Violier commun.

Vom wohlriechenden Veilchen, *Viola odorata* Linn.

1298^a. **Radix violae caninae.** Radix violae silvestris. = Hundsveilchenwurzel. Mayveilchenwurzel. Rossveilchenwurzel. Spätveilchenwurzel. = Racine de Violette de chien.

Vom wilden Veilchen, *Viola canina* Linn.

1298^b. **Radix violae albae.** Radix leucoji bulbosi. Radix narcissi leucoji. = Hornungsblumenwurzel. Märzblumenwurzel. Märzglöckchen. Moosveilchen. Schneegallen. Schneeglöckchen. Schneekakerl. Schneveilchen. Sommerthürlein. Weisses Veilchen. Weissveilchen. = Racine de Perce-neige.

Von der Frühlingsknotenblume, *Leucorum vernum* Linn.

1298^c. **Radix Waikouri.** Aronona. Vejuca de Playa. = Waikwurzel. Mutterpflanze unbekannt.

1298^d. **Radix xanthii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba xanthii* No. 798.

1299. **Radix zedoariae.** Radix zadurae. Radix zingiberis sylvestris. Radix zedoariae longae. Radix curcumae zedoariae. Zedoaria longa. Zarnabac. = Zittwer. Zittwerwurzel. Zedoarwurzel. Zepterwurzel. Zittweringber. Lange Zedoarwurzel. Langer Zittwer. Lange Zittwerwurzel. Giftheil. Heilgift. = Racine de Zédoire. Racine de Gingembre sauvage. Zédoire longue. Racine de Zédoire longue.

Von der Zittwercurcuma, *Curcuma zedoaria* Rosc. (*Curcuma zembet* Roxb.)

1299^a. **Radix zedoariae rotundae.** Zedoaria rotunda. = Runde Zedoarwurzel. Runde Zittwerwurzel. Runder Zittwer. = Racine de Zédoire ronde. Zédoire ronde.

Von der gewürzhaften Curcume, *Curcuma aromatica* Salisb.

1300. **Radix zingiberis.** Radix inschi. Radix inschicua. Radix zingiberis. Zingiber. Radix anomi zingiberis. Zingibel. Gingiber. Zin-

ziber. Radix zingiberis officinalis. Radix gingeris. Lengibel. = Ingber. Ingwer. Ingberklauen. Ingberzehen. Ingberwurzel. Inber. Imber. = Racine de Gingembre. Gingembre. Amome des Indes.

Vom gemeinen Ingwer, *Amomum zingiber* Linn. (*Zingiber officinarum* Rosc.)

1300^a. **Ramuli arboris vitae.** = Lebensbaumzweige. = Rameaux de l'arbre de vie.

Vom gemeinen Lebensbaum, *Thuja occidentalis* Linn.

1301. **Regulus antimonii medicinalis.** Febrifugum Craanii. Magnesja opalina. Antimonium diaphoreticum rubrum. Rubinus antimonii. Oxydum stibii sulphuratum vitreum fuscum. Stibium sulphuratum rubrum. Magnesia rubra. Antimonium medicinale. Crocus antimonii medicinalis. = Medizinischer Spiessglanzkönig. Spiessglasrubin. Craanens Fieberpulver. Braune verglaste geschwefelte Spiessglanzhalbsäure. Medizinischer Spiessglanzsafran. = Oxide d'antimoine sulfuré vitreux brun. Rubine d'antimoine. Magnésie opaline. Antimoine diaphorétique rouge. Régule d'antimoine médicinal. Régule médicinal.

1302. **Resina alba.** Resina communis. Resina vulgaris. Resina pini. Resina flava. Resina abietis humida. Resina nativa. Thus vulgare. Thus commune. Olibanum sylvestre. Resina communis nativa. Olibanum germanicum. Galipot. Garipot. — Pix alba. = Weisses Harz. Weisses Pech. Harz. Gemeines Harz. Schlechtes Harz. Gelbes Harz. Tannenharz. Gemeiner Thus. Wildes Olibanum. Waldweyrauch. Waldolibanum. Fichtenharz. Galipot. Gemeines Fichtenharz. Gelbes Pech. = Résine blanche. Poix blanche. Résine commune. Résine jaune. Poix-résine. Galipot. Oliban sylvestre. Oliban d'Allemagne. Résine de Pesse. Oliban vulgaire.

Von der Kienfichte, *Pinus sylvestris* Linn., und einigen andern Pinusarten.

Thus in granis heisst ein in Körner geformtes weisses Harz.

1302^a. **Resina Alouchi.** = Alouchiharz. = Résine d'Alouchi.

Von Winter's Gewürzbaum, *Wintera aromatica* Linn.

1302^b. **Resina cedri.** Gummi cedri. = Cedernharz. Cederngummi. = Résine de Cèdre. Gomme de Cèdre.

Von der Cedertanne, *Pinus Cedrus* Linn.

1302^c. **Resina balsami copaivae.** = Kopaivabalsamharz. Harz des Kopaivabalsams. Alphaharz des Kopaivabalsams. Copaivasäure. = Résine du Beume de Copahu.

Aus dem Kopaivabalsam.

1302^d. **Resina Calophylli.** = Calophyllumharz. Krystallisirtes Harz des Calophyllums. Maynasharz. = Résine de Maynas.

Von *Calophyllum caloba* Goudot.

1302^e. **Resina dammar.** Gummi damar. Damara. Damar ostindica. Damar putti. = Damar. Dammar. Damargummi. Damarharz. Gewöhn-

liches oder ostindisches Damarharz. Damarputti. Katzenaugenharz. Steinharz. Copalदार. = Damar. Résine damar. Gomme damar.

Von der Damar-Fichte, *Pinus dammara* Lamb. (*Agathis loranthifolia* Salisb.)

Das neuseeländische Damarharz (*Kauri resin* oder *Cowdee gum der Engländer*) — *Resina Kauri*, *Kauri*-, *Kouri* oder *Keuriharz*, australischer Damar, kommt von der neuseeländischen Damar-Fichte, *Dammara australis* Don. (*Agathis australis* Salisb.)

1302^f. **Resina Gemour.** = Gemourharz. = Résine Gemour.

Mutterpflanze unbekannt.

1302^g. **Resina hedwigiae balsamiferae.** Balsamum hedwigiae balsamiferae. = Bergzuckerbalsam Hedwigibalsam. Schweinsbalsam. Hedwigiaharz. = Baume de Sucrier. Baume à cochon. Busserole.

Von der balsamgebenden Hedwigie, *Hedwigia balsamifera* Swartz. (*Bursera balsamifera* Pers.)

1302^h. **Resina Look.** Gummi Look. Look. = Look. Lookharz. Lookgummi. = Looque. Résine looque. Gomme looque. Gomme look.

Mutterpflanze unbekannt.

1303. **Resina jalappae.** Magisterium jalappae. Resina gialappae. = Jalappenharz. = Résine de Jalap. Magistère de Jalap.

Aus der Jalappencurzel, von *Convolvulus jalapa* Linn. Vgl. No.

1206.

1304. **Resina lutea.** Resina acaroides. Gummi citrinum. Resina lutea novi Belgii. Gummi botanybayense. Resina acharoides. Gummi acaroides. Gummi flavum. Gummi-resina acaroides. = Gelbes Harz von Botanybay. Gelbes Harz von Neuholand. Gelbes Gummi. Botanybaygummi. Botanybayharz. = Résine acaroides. Gomme jaune. Résine jaune de Botanybay. Résine jaune de la nouvelle Hollande.

Von der Gelbharzpflanze, *Xanthorrhoea arborea* Brown., und *Xanthorrhoea hastile* Brown.

1304^a. **Resina mani.** = Maniharz.

Von der Maronobea coccinea Aubl.

1304^b. **Resina mexicana.** = Mexikanisches Harz. = Résine de la Mexique.

Von einem mexikanischen nicht näher bekannten Baume.

1304^c. **Resina novae Guineae.** Resina guineae novae. Resina canariensis (?). = Harz von Neuguinea. Canarienharz (?). = Résine de la nouvelle Guinée.

Von *Canarium commune* Linn.

1304^d. **Resina populi albi.** Balsamum meccaense germanicum. = Deutscher Mekkabalsam. Weisspappelharz. = Résine du peuplier blanc.

Von der weissen Pappel, *Populus alba* Linn.

1305. **Resina quajaci.** Resina ligni guajaci. Gummi lingni sancti. Gummi ligni guajaci. Gummi sanctum. Gummi guajaci. Gummi guajaci

nativum. Rasina guajaci nativa. Gummi sanctum nativum. Guajacum. Gummi-resina guajaci. Gummi quajacum. Gummi guajacum. Resina guajaci officinalis. Lignum-resina guajaci officinalis. = Guajakgummi. Guajakharz. Quajakholzgummi. Franzosenholzgummi. Franzosenharz. Heiligharz. Guajak. = Résine de Quajac. Gomme de Quajac. Gomme de Guayac. Résine de bois de Gayac. Résine de Gayac. Gomme de Gajac. Résine de Gaïac.

Vom Pockenholzbaum, *Guajacum officinale* Linn. Vgl. No. 292 und No. 895.

1306. **Resina scammonii.** Magisterium scammonii. = Skammoniumharz. Scammonienharz. = Résine de Scammonée. Magistère de Scammonée.

Aus dem Scammonium, von *Convolvulus scammonia* Linn. Vgl. No. 1324.

1306^a. **Resina sumbuli.** = Sumbulharz.

Aus der Sumbulwurzel. Vergl. No. 1252^a.

1307. **Rhabarberinum.** Rhabarbarinum. Rheinum. Erythrorëtinum. = Rhabarberin. Rhabarberstoff. Rhabarberbitter. Rhein. Rhëumin. Rhabarbergelb. Rhabarbersäure. = Rhabarberine. Rhubarberine.

Aus der Rhabarberwurzel. Vergl. No. 1263.

1307^a. **Rhodium.** Rhodium metallicum. = Rhodium. Rhodiummetall. = Rhodium.

1307^b. **Rosa de Hiericho.** Rosa hiericointea. Rosa hierichuntea. Rosa mariae. Rosa mariae monachis. = Jerichorose. Rose von Jericho. Marienrose. = Rose de Jerico.

Die dürrn mit Schoten besetzten Stengel der *Anastatica hierochuntia* Linn.

1308. **Rubinus.** Lapis rubinus. Carbunculus. Carbunculus anthrax. Pyropus. Adamas ruber. = Rubin. = Rubis. Rubine.

1309. **Saccharum.** Saccharum officinarum. Mel cannae. Zuccarum. = Zucker. = Sucre.

a) Saccharum crudum. Saccharum rubrum. Saccharum thomaeum. Moscovatum. = Roher Zucker. Rother Zucker. Rohe Moskovade. Rohzucker. Muskovada. Moskovade. Thomaszucker. = Sucre cru. Moscouade crue. Sucre rouge. Sucre brut; — b) Saccharum farinae. Saccharum farinaceum. Saccharum album. Saccharum pyramidale. Moscovatum album. Melis. Refinatum. Saccharum melitense. Saccharum canariense. Saccharum finissimum. Saccharum albissimum. = Weisses Farin. Farinzucker. Cassonade. Kassonade. Melis. Lumpenzucker. Raffinade. Refinadezucker. Raffinad. Weisses Zucker. Feinzucker. Hutzucker. Puderbrod. Puderzucker. Puder. Kanarienzucker. = Sucre blanc. Moscouade blanche. Melis. Sucre en pains. Sucre perlé. Raffinage. Sucre royal. Sucre raffiné; — c) Saccharum candum. Saccharum cantum. Saccharum canti. Saccharum canthum. Saccharum candisatum. = Kandis-

zucker. Zuckerkand. Candizucker. Candelzucker. Candiszucker. Zuckercand. Zuckercandi. = Sucre de Cande. Candi. Sucre candi.

Vom Zuckerrohr, *Saccharum officinarum* Linn., und einigen andern Arten dieses Geschlechts, auch aus dem Zuckerahorn und der Runkelrübe.

1309^a. **Saccharum grumosum.** *Saccharum amyli.* = Amylumzucker. Feigenzucker. Honigzucker. Erdäpfelzucker. Kartoffelzucker. Krümelzucker. Fruchtzucker. Kastanienzucker. Amidonzucker. Traubenzucker. Waizenzucker. Glycose. Rosinenzucker. Glukose. = Glucose. Sucre de fécule. Sucre de pommes de terre. Glycose.

Aus dem Stärkmehl der Kartoffeln, des Waizens, Maises etc.

1310. **Saccharum lactis.** *Sal lactis.* *Manna seri lactis.* *Nitrum seri lactis.* = Milchzucker. Milchsatz. Schweizerzucker. = Sucre de lait. Sel de lait.

1310^a. **Saccharum palmarum.** = Palmzucker. Jagarazucker. = Sucre de palme.

Von *Borassus flabelliformis* Linn., und andern Palmenarten.

1311. **Sagapenum.** *Gummi serapinum.* *Gummi sagapeni.* *Gummi sagapenum.* *Serapinum.* *Serapium.* *Sacaponium.* *Gummi-resina sagapenum.* = *Sagapenum.* *Serapingummi.* *Sagapen.* *Sagapengummi.* = *Sagapène.* *Gomme Sagapène.* *Serapine.* *Gomme séraphique.* *Serapin gummi.*

Von dem persischen Steckenkraut, *Ferula persica* Willd.

1312. **Sago.** *Granula sago.* *Grana sago.* *Sagu.* *Zagoe.* *Sego.* = *Sago.* *Sagokörner.* *Sagu.* *Sega.* *Sagogrütze.* *Sagomehl.* *Sagoukörner.* = *Sago.*

Von *Metroxylon ruffia* Spr., *Metroxylon sagus* Koen., *Metroxylon viniferum* Spr., und andern Palmenarten, besonders aus dem Geschlechte *Cycas*.

Der bei uns jetzt im Handel vorkommende Sago ist jedoch in den meisten Fällen kein Palmensago, sondern aus Kartoffelstärkmehl dargestellter Sago.

1313. **Sal carolinense.** *Sal thermarum.* *Sal thermarum carolinarum.* *Sal thermarum Caroli quinti.* *Sal carolinensis.* = Karlsbadersalz. Carlsbadersalz. = *Sel carolinense.* *Sel thermal.*

Das Karlsbadersalz besteht aus schwefelsaurem und kohlensaurem Natron.

1314. **Sal egraeum.** *Sal catharticum egranum.* = Egersalz. Egersauerbrunnensalz. = *Sel d'Eger.* *Sel purgatif d'Eger.* *Sel d'Egra.* *Sel d'Egre.*

Das Egersalz besteht aus kohlensaurem, salzsaurem und schwefelsaurem Natron, nebst einem Antheil Kalkerde.

1315. **Sal lumbricorum volatile.** = Regenwürmersalz. = *Sel d'achée.*

Ein durch trockne Destillatum der Regenwürmer erhaltenes kohlen-saures Ammoniak.

1316. **Sal gemmae.** Sal fossile. Murias sodae fossilis. Sal montanum. Sal caeduum. Muria montana. Sal ammoniacum veterum. Sal gemmeum. = Steinsalz. Bergsalz. Krystalsalz. Salzstein. Gegrabenes kochsalzgesäueretes Sodasalz. Gegrabenes Salz. Natürliche salzsaure Soda. Natürliches Kochsalz. = Sel gemme, Sel fossile. Muriate de soude fossile. Sel minéral. Hydrochlorate de soude naturel. Sel de roche. Soude muriatée.

1317. **Sal marinum.** Sal hispanum. Sal boyae. Sal marinus. Sal niger. Sal italicum. = Meersalz. Seesalz. Boysalz. Sonnensalz. Abgesottenes Salz. Baysalz. = Sel marin. Sel de bouillon. Sel d'Italie.

Das Seesalz und das Steinsalz sind unreines Kochsalz, doch giebt es auch reines Steinsalz und gereinigtes Seesalz.

1318. **Sandaraca.** Gummi sandarac. Sandaracha Arabum. Sandaracha. Gummi juniperi. Resina juniperi. Vernix sicca. Vernix sandaraca. Resina sandaraca. Resina vernix. = Sandarak. Sandarakgummi. Sandarakharz. Wachholderharz. Sandarach. Sandrach. = Sandarac. Gomme Sandarac. Gomme de Genièvre. Résine Sandarac. Résine de Genèvre. Sandaraque.

Vom gegliederten Lebensbaum, Thuja articulata Vahl. Es wurde früher von mehreren Arten Juniperus abgeleitet.

1319. **Sanguis draconis.** Gummi sanguis draconis. Gummi draconis. Gummi sanguineum. Draconthema. Resina sanguis draconis. Resina pterocarpi draconis. = Drachenblut. Blutgummi. = Sang de Dragon. Gomme sang de Dragon. Résine Sang-dragon. Sang-dragon.

Das ostindische Drachenblut von Calamus rotang Linn., Calamus draco Willd., Calamus verus, C. rudentum und C. petraeus Lour.

Das amerikanische (ächte) Drachenblut von Dracaena draco Linn.

1320. **Sanguis hirci.** Sanguis hirci exsiccat. Hirci sanguis exsiccat. Sanguis hirci praeparatus. Sanguis hirci siccatus. = Bocksblut. Gedörrtes Bocksblut. = Sang de Bouc sec. Sang de bouquetin.

Vom Bock, Capra hircus Linn.

1320^a. **Santalinum.** = Santalin. Sandelroth. = Santaline. Rouge de Santal.

Der rothe Farbstoff aus dem Sandelholz.

1320^b. **Santoninum.** Santoninum purum. Cininum. = Santonin. Cinin. Wurmsamenbitter. Santonsäure. = Santonine. Cinine. Acide santonique.

Ein krystallinischer Stoff aus dem Wurmsamen. Vergl. No. 1361.

1320^c. **Santoninum natronatum.** Natrum santonicum. = Santoninnatron. Santonsaures Natron. = Soude santonique. Santonate de soude.

1321. **Sapo.** = Seife. = Savon.

In den Officinen unterscheidet man besonders folgende Arten von Seifen:

a) Sapo medicatus. Sapo medicus. Sapo sodae amygdalinus. = Me-

dicinische Seife. Apotheckerseife. Mandelseife. — Savon médical; — b) Sapo sodae oleaceus. — Oelsodaseife. — Savon de sonde huileux.

Dazu gehören unter andern: Sapo hispanus. Sapo hispanicus albus. Sapo alicantinus. Sapo aloniensis. — Sapo venetus. — Spanische Seife. Alikantseife. — Venetianische Seife. — Savon d'Espagne. — Savon de Venise.

c) Sapo sodae sebaceus. Sapo domesticus. Sapo domesticus nostras. Sapo vulgaris. — Seife. Hausseife. Gemeine Seife. Talgseife. Waschseife. — Savon de suif; — d) Sapo viridis. Sapo niger. — Grüne Seife. Schwarze Seife. — Savon verd. Savon noir.

1322. **Sapphirus.** Lapis sapphirus. Cysanus. — Saphir. Saphirstein. Sapphyr. Sapphir. — Saphir. Pierre saphir. Télésie.

1323. **Sarcocolla.** Gummi sarcocollae. Gluten carnis. — Fleischleimgummi. Sarkokolle. Sarkokollgummi. Fleischleim. Fischleim. Fischleingummi. Sarcocolle. — Sarcocolle. Gomme Sarcocolle. Collechair.

Vom Spitzblattfleischleim, Penaea mucronata Linn., und Penaea sarcocolla Berg. (P. furcata Linn.)

1324. **Scammonium.** Diagrydium. Diacrydium. Gummi scammonii. Gummi-resina scammonium. Scammonea. — Scammonium halepense. Scammonium de Aleppo. Succus convolvuli scammoniae. Scammonium beroëum. Scammonium aleppense. — Skammonium. Purgierender Windensaft. Scammonium. — Skammonium von Halep. Aleppisches Scammonium. Scammonium von Aleppo. — Scammonée. Escammonée. — Scammonée d'Alep. Scammonée de Syrie.

Von der Skammoniumwinde, Convolvulus scammonia Linn. Das Scammonium de Smyrna stammt aber von Periploca secamone Linn. (Secamone Alpini Roem.) ab.

1324^a. **Scammoneum gallicum.** — Französisches Scammonium. — Scamonée de Montpellier. Scamonée en galette.

Vom rundblättrigen Hundswürger, Cynanchum monspeliacum Linn.

1324^b. **Scheellium.** Wolframium. Tungstenium. Wolframium metallicum. — Scheel. Scheelium. Scheelmetall. Wolframmetall. Tungsteinmetall. Schwersteinmetall. — Tungstène.

1324^c. **Scillitium.** — Scillitin. Meerzwiebelbitter. — Scillitine. *Aus den Meerzwiebeln. Vergl. No. 1275.*

1324^d. **Scoparium.** — Scoparin. Ginstergelb. — Scoparine.

Ein krystallinischer gelber Farbstoff aus dem Ginster (Spartium scoparium L.).

1325. **Scorpiones.** — Skorpione. Scorpione. — Scorpions. *Europäischer Skorpion, Scorpio europaeus Linn.*

1326. **Sebestenae.** Myxae. Fructus myxae. Fructus sebestenae. Jujubae nigrae. Pruna sebestenae. Sebesten. Myxariae. Sebestenae domesticae. Sebestae. Sebestenae nostrae. Sabassan. — Sebesten. Se-

bestenpflaumen. Schwarze Brustbeeren. Schwarze Brustbeerlein. Sebestenbeeren. Persea der Alten. = Sebestes.

Vom Sebestenbaum, *Cordia myxa* Linn., und *Cordia sebestena* Linn.

1327. **Secale cornutum.** Clavus secalinus. Clavus cerealis. Secale corniculatum. Secale luxurians. Clavus. Orga. Clavus secalis. = Mutterkorn. Mehlmutter. Kornmutter. Afterkorn. Kornzapfen. Zapfenkorn. Wolfszahn. Dürrkorn. Hungerkorn. Mutterroggen, Roggenmutter. Stiefmutterkorn. Brandkorn. Hahnenbrod. Martinskorn. Achterkorn. Rankkorn. Reizroggen. Rezkorn. Schwarzkorn. Taubkorn. Mehldrine. = Ergot rye. Ergot. Blé cornu. Seigle ergoté.

Entartete Getraidekörner, besonders vom Roggen, *Secale cereale* Linn.

1327^a. **Selenium.** Selenium purum. = Selen. = Sélénium.

1328. **Semen abelmoschi.** Grana moschata. Semen moschatum. Semina moschata. Semen abelmoschi aegyptiaci. Semen ambarum. Semen bamiæ moschatae. Grana abelmoschi. Semen ketmie aegyptiacae. Semen althaeae aegyptiacae. Semen ketmie americanæ. Semen alceae aegyptiacae. Semen abelmosch. Abelmoschus. Semen mosch arabici. Semen abutilonidis avicennæ. = Bisamkörner. Biesamsamen. Bisampappelsamen. Abelmoschus. Bisamstrauchkörner. Abelmoschsamen. Abelmosch. Abelmoschussamen. = Semence d'Ambrette. Graines d'Ambrette. Graines de Musc. Semence d'Abelmosch. Graines musquées. Graines de Mosch.

Vom Bisamstrauch, *Hibiscus abelmoschus* Linn.

1328^a. **Semen absinthii seraphii.** Semen Santonici. Semen contra lumbricos. Barbotina. Mors vermium. = Wurmsamen. Wurmtod. = Semence contre les vers.

Vom bläulichen Beifuss, *Artemisia coerulescens* Linn.

1328^b. **Semen acanthii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba acanthii* No. 520.

1329. **Semen acetosae.** Semen acetosae vulgaris. Semen acetosae pratensis. Semen oxalidis. Semen oxalidis pratensis. Semen rumicis. = Sauerrampfersamen. Streifwurzelsamen. Ampfersamen. Sauerrampfsamen. = Semence d'Oseille. Semence d'Oseille. Semence d'Acéteuse. Semence de Salicette. Semence d'Oseille des prés.

Vom gemeinen Sauerrampfer, *Rumex acetosa* Linn.

1330. **Semen acini.** Semen vitis. Grana acini. Acini. = Traubensamen. Traubenkerne. Rosinenkerne. Weintraubensteine. = Semence de Vigne. Semence d'Acine. Graines d'Acine. Semence de Mousté.

Vom Weinstock, *Vitis vinifera* Linn.

1330^a. **Semen acmellae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba acmellae* No. 524.

1331. **Semen adiowaen.** Semen ajavæ. Semen ammi coptici. Semen dauci coptici. Semen ajouan. Semen juvanae. Semen ajowaen. =

Adjowaensamen. Koptenammisamen. Koptensamen. Adiowänsamen. Aegyptischer Adiowaensamen. Ajawainsamen. Ajawesamen. Ajouansamen. Juvenesamen. Ajavensamen. = Semence d'Ammi coptique. Semence d'Ajovaine. Semence d'Ajouan.

Von dem in Ostindien wachsenden Koptenammei, *Ammi copticum* Linn. (*Bunium copticum* Spreng., *Athamanta ajowan* Wall.)

1331°. Semen adonitis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores adonitis. No. 360°.

1332. Semen agui castl. Semen arboris castae. Semen viticis officinalis. = Keuschlamsamen. Kenschbaumsamen. Schaafmüllensamen. Abrahamsbaumsamen. Schaafmüllensamen. Mönchspfeffer. = Semence d'Agnus castus.

Vom Keuschbaum, *Vitex agnus castus* Linn.

1333. Semen ahovai. = Ahovai. Brasilianische Ahovai. Schlängennüsse. = Noix d'Ahovai.

Vom gemeinen Schellenbaum, *Cerbera Ahovai* Linn. (*Thevetia ahovai* Juss.) und dem antillischen Schellenbaum, *Cerbera thevetia* Linn. (*Thevetia nereifolia* Juss.)

1333°. Semen alliariae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba alliariae No. 532.

1334. Semen althaeae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix althaeae No. 1122.

1335. Semen ammeos veri. Semen ammi cretici. Semen origani odorati. Semen ammi minoris. Semen ammios veri. Semen ammeos. Semen ami. Semen ammi alexandrini, s. syriaci, s. parvifolii. Semen ammeos cretici. Semen ammi foeniculifolii. Semen ammios. Semen caminellae. Semen cuminellae. Semen foeniculi annui. Semen sisonis ammi. Semen ammi. = Kretischer Ammeysamen. Kleiner Ammeysamen. Alexandrinischer Ammeysamen. Cretischer Ammei. Aegyptischer Ammeysamen. Königskümmel. Aethiopischer Kümmel. Mohrenkümmel. Herrenkümmel. Ammisamen. Wahrer Ammi. Aegyptische Erdknoten. = Semence d'Ammi. Semence de Sison Ammi. Semence d'Ammi de Candie. Fruits d'Ammi officinale.

Von dem in Aegypten wachsenden Kopten-Ammei, *Ammi copticum* Linn. (*Bunium copticum* Spr.) — Häufig aber statt dessen vom Ammei-Sison, *Sison ammi* Linn. (*Helosciadium leptophyllum* Dec.)

1336. Semen ammeos vulgaris. Semen ammi vulgaris. Semen ammi majoris. Semen ammeos majoris. Semen ammios vulgaris. Semen ammioselini. Semen perpedii. Semen ammi adulterini. Semen bubonis hypocratis. = Grosser Ammeysamen. Gemeiner Ammeysamen. Gemeiner Ammi. Ammipeterlein. Grosser Ammisamen. = Semence d'Ammi vulgaire. Semence d'Ammi grand. Semence d'Ammi ordinaire.

Von dem grossen Ammei, *Ammi majus* Linn.

Auch die Samen des Amömlin-Sisons (*Sison ammomum* Linn.) waren sonst unter den Namen Semen ammi vulg., Semen ammeos vulg. — gemeines oder deutsches Amömlin officinell.

1336^a. **Semen anagyridis.** == Stinkbaumsamen. == Semence d'Anagyride.

Vom Stinkbaum, *Anagyris foetida* Linn.

1336^b. **Semen andae brasiliensis.** (Purgas dos Paulistas.) == Andasamen. Purgierkörner der Paulisten.

Von der brasilianischen Anda, *Anda brasiliensis* Raddi. (*Anda Gomesii* Juss.)

1337. **Semen anethi.** Semen anemi. Semen anethi hortensis. Semen anicethi. Semen capilli cynocephali. == Dillsamen. Tillsamen. Gartendillsamen. Gurkendillsamen. Dillensamen. == Semence d'Anet. Semence d'Anète.

Vom Gurkendill, *Anethum graveolens* Linn. (*Pastinaca anethum* Spreng.)

1338. **Semen angelicae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix angelicae* No. 1125.

1338^a. **Semen angelicae silvestris.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix angel. silv.* No. 1125^c.

1338^b. **Semen angelim.** Angelim. Angelin. == Angelimsamen. == Semence d'Angeline.

Von dem wurmwidrigen und stacheligen Wurmrindenbaum, *Geoffroya vermicifuga* Mart. und *G. spinulosa* Mart.

1339. **Semen anisi.** Semen anesi. Semen anisi vulgaris. Semen anisi dulcis. Semen absinthii dulcis. Semen apii anisi. Anisum vulgare. Semen enisi. Semen pimpinellae anisi. == Anissamen. Gemeiner Anies. Anis. Aniskörner. Anissamen. Enis. Enissamen. Arnis. Aneis. Enesamen. == Semence d'Anis.

Von der Anispimpinelle, *Pimpinella anisum* Linn. (*Sison anisum* Spreng.)

1340. **Semen anisi stellati.** Semen anisi sibiriensis, s. indic, s. canadensis, s. badiani, s. sinensis. Semen badian. Semen badianae. Semen badianum. Semen badiani. Semen stellatum. Semen foeniculi moscovitici. Semen foeniculi stellati. Semen philippinarum insularum. Fructus illicii. Semen illicii. Semen illicii anisati. Anisum stellatum. Capsulae seminales anisi sinensis. Badianum. Badianum stellatum. Badianum moscoviticum. Semen foeniculi sibirici. Capsulae anisi stellati. Anisum indicum. Anisum sinense. Semen foeniculi sinensis. Anisum chinense. Semen anisi chinensis. == Sternanis. Sternanies. Badian. Badiansamen. Sibirischer Fenchel. Philippinischer Anis. Zenghisamen. Indianischer Anies. Indischer Anis. Sternförmiger Anis. Sibirischer Anies. Kanadischer Anis. Sternsamen. Moskovitischer Fenchel. Moskovitischer Anies. Sternanissamenkapseln. Chinesischer Anis. Indischer Sternanis. == Semence d'Anis de la Chine. Semence d'Anis étoilé. Semence de Badiane. Anis étoilé. Badiage. Fruits de Badiane. Badiane étoilée. Anis de la Chine. Anis de Sibirie. Anis moscovite.

Von dem Sternanisbaum, *Illicium anisatum* Linn.

1341. **Semen anticholericae.** Semen sophorae. = Sophorensamen.
= Semence de Sophore.

Von dem siebenblättrigen Schnurstrauch, *Sophora heptaphylla* Linn.

1342. **Semen apii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix apii* No. 1129.

1343. **Semen aquilegiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores aquilegiae* No. 366.

1343^a. **Semen arachis.** Pistaciae terrae. Cacahute. Nuclei arachis.
= Erdeicheln. Erdmandeln. Erdpistazien. Chokolatenwurzel. Amerikanische Erdnüsse. = Pistaches de terre.

Von der unterirdischen Erdeichel, *Arachys hypogaea* Linn.
(*Arachnida hypogaea* Moench.)

1343^b. **Semen artemisiae campestris.** = Rother Beifussamen.
Feldaberreis. Feldwerinuthsamen. Klein Traubenkrautsamen. = Semence d'Armoise des champs.

Vom Feldbeifuss, *Artemisia campestris* Linn.

1344. **Semen artischocki.** Semen cardui hortensis. Semen cardui sativi. Semen scolymi. Semen cynarae. Semen cinarae. Semen cinarae hortensis. = Artischockensamen. Erdschokensamen. Welscher Distelsamen. = Semence d'Artichaut. Semence de Charciophe.

Von der Artischocke, *Cynara scolymus* Linn.

1345. **Semen asparagi.** Semen asparagi sativi. Semen asparagi altilis. = Spargelsamen. Korallensamen. = Semence d'Asperge. Graines d'Asperge.

Von dem officinellen Spargel, *Asparagus officinalis* Linn.

1346. **Semen atriplicis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba atriplicis* No. 549.

1347. **Semen bardanae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix bardanae* No. 1145.

1348. **Semen basilici.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba basilici*. No. 552.

1348^a. **Semen been rubri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix been rubri* No. 1147.

1348^b. **Semen berberidis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Baccae berberidis* No. 124.

1348^c. **Semen botryos.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba botryos* No. 564.

1348^d. **Semen bryoniae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix bryoniae* No. 1153.

1348^e. **Semen butomi umbellati.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix junci floridi* No. 1210^d.

1348¹. **Semen calagirah.** Semen nigillae indicae. Calagirah. Calageri. Kala jira. Halié Sodé. Habet et Baraké. = Calagirasamen. Indischer Schwarzkümmel. Schwarzer Same. Geweihter Same. Indischer Nigellensame. = Poivrette. Semence de Nigelle d'Inde.

Von der indischen Nigelle, *Nigella indica* Roxb.

1349. **Semen cajeputi.** Semen cajaputi. Fructus cajeputi. Cardamomum bandaense. Semen cajaputi. Cardamomum madagascarense. = Cajeputsamen. Cajeputfrüchte. Bandacardamomen. Cardamomen von Banda. Madagascarcardamomen. = Semence de Cajapute. Fruits de Cajapute.

Die reifen Früchte von *Anomum granum paradisi* Linn. Vergl. No. 500.

1349^a. **Semen calcatrippae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores calcatrippae* No. 377.

1350. **Semen calcitrapae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba calcitrapae* No. 570.

1350^a. **Semen calendulae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores calendulae* No. 378.

1351. **Semen cannabis.** Semen cannabis sativae. Nux cannabis sativae. Semen cannabis erratica. Semen canabinae. = Hanfsamen. Femmel. Fimmel. Pastocksamen. Henipsamen. = Semence de Chanvre. Semence de Chenevis. Chanvre. Chenevis. Graines de Chenevis.

Von dem gemeinen Hanf, *Cannabis sativa* Linn.

1352. **Semen canariense.** Semen phalaridis. Grana canariensia. Semen graminis canariensis. Semen hispanicum. = Kanariengrassamen. Kanariensamen. Glanzgrassamen. Spanischer Same. = Semence de Canarie. Graines de Canarie. Semence d'Alpiste. Graines d'oiseaux. Semence de Phalaris. Alpistes.

Vom Kanariengras, *Phalaris canariensis* Linn.

1352^a. **Semen caraganae.** Semen altagauae. = Caragansamen. = Semence de Caragane.

Von der baumförmigen Caragane, *Caragana arborescens* Lam. (*Robinia caragana* Linn.)

1353. **Semen cardui benedicti.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba cardui benedicti* No. 578.

1354. **Semen cardui mariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba cardui mariae* No. 579.

1355. **Semen carthami.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores carthami* No. 381.

1356. **Semen carvi.** Semen carnabi. Semen cumini pratensis. Semen cari. Semen cari carvi. Fructus carvi. Semen carvi officinarum. Fructus cari carvi. = Kümmel. Mattenkümmel. Wiesenkümmel. Brodkümmel. Köhm. Kum. Karwey. Kramkümmel. Feldkümmel. Karbensamen. Fischkümmel. Kimmel. Speisekümmel. Kümmichsamen. Kümmelsamen. Gemeiner Kümmel. Schwarzer Kümmel. Kümin. Krämer-

kümmel. Karbeisamen. Carwensamen. — Semence de Carvi. Semence de Cumin des prés. Semence de Chervi. Fruits de Carvi. Semence de Cumin sauvage.

Von der Kümmelgarbe, *Carum carvi* Linn.

1356^a. **Semen cassiae artus.** Semen cassiae absurdus. Semen Cismae. Semen Chim. Semen cismatan. Semen tsehischm. Semen schismae. — Chichmsamen. Chismensamen. Tschischmensamen. Cismsamen. Cichmsamen. — Semence de Chisme.

Von der Cichmpflanze, *Cassia absus* Linn.

1357. **Semen cataputiae minoris.** Semen euphorbiae. Semen tithymali latifolii. Semen lathyridis majoris. Semen euphorbiae lathyridis. Semen tithymali cataputiae. — Cataputien. Springkörner. Kleine Purgierkörner. Kleine Treibkörner. Springwurzsaamen. Treibkrautsaamen. Wassergalle. Euphorbieusaamen. Wolfsmilchsaamen. Treibkörner. Kleine Springkörner. Kleiner Springkrautsaamen. — Semence d'Epurge. Semence d'Euphorbe. Graines de Moluques. Graines d'épurga. Semence de grande Esule. Semence de Catapuce.

Von der Springwolfsmilch, *Euphorbia lathyris* Linn.

1357^a. **Semen cedri.** Semen pini cedri. — Cedernsaamen. — Semence de Cèdre.

Von der Libanon-Ceder, *Pinus cedra* Linn. (*Larix cedrus* Miller.)

1358. **Semen cerefolii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba cerefolii* No. 581.

1358^a. **Semen cervicariae nigrae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix cervicariae nigrae* No. 1163^a.

1358^b. **Semen cheiri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Flores cheiri* No. 386.

1359. **Semen chenopodii anthelmintici.** Semen chenopodii. Semen chenopodii lycopifolii. — Wurmmeltensaamen. Wurmtreibender Gänsefußsaamen. — Semence de Patte de vers. Semence d'Ansérine anthelmintique, ou de vermifuge. Semence de Patte d'oie anthelmintique.

Von dem wurmtreibenden Gänsefuß, *Chenopodium anthelminticum* Linn.

1359^a. **Semen ciceris.** Semen ciceris arietini. Semen ciceris sativi. Semen ciceris albi, s. nigri, s. rubri. Semen cicer rubrum. Semen cicerum rubrorum. — Kichererbsen. Cissern. Kechererbsen. Küchererbsen. Kichern. Deutsche oder französische Kaffeebohnen. Graue Erbsen. Kaffeeerbsen. Sisererbsen. Sperberköpfel. Rothkicher. Zisern. Zisererbsen. — Semence de Pois de chiche. Pois de chiche. Pois gris. Pois bécu. Pois chiche. Semence de Chiche. Café français. Café d'Allemagne.

Von der gemeinen Kicher, *Cicer arietinum* Linn.

Im gemahlten Zustand stellt dieselbe das Kichermehl, — *Farina ciceris*, — *Farin de Chiche*, dar.

1360. **Semen cichorii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix cichorii No. 1167.

1361. **Semen cinae.** Semen zinae. Semen sinae. Semen cynae. Semen bene. Semen hagiopermi. Semen contra vermes. Semen lumbricorum. Semen santonici. Semen santonicum. Semen xantonici. Semen sanctum. Semen contra. Semen sementina.* Semen zedoariae. Anthodia artemisiae contra. Semencine. Semenzina. = Wurmsamen. Zittwersamen. Zeptersamen. = Semence contre les vers. Semencine. Graines de Zédoaire. Sémentine. Xantoline. Poudre à vers. Semence de Zédoaire. Barbotine. Semence de Santoline.

Der levantische, aleppische oder alexandrinische Wurmsamen stammt von Artemisia contra Linn., der afrikanische, barbarische (oder irrthümlich amerikanische) Wurmsamen von Artemisia glomerata Sieber, und der ostindische, indische oder orientalische Wurmsamen von Artemisia inculta Delil.

1361*. **Semen cinae hispanicae.** Semen Chouan. Chouan. = Spanischer Wurmsamen. Chouansamen. = Sémentine d'Espagne.

Von der tamariskenblättrigen Salztraube, Salsola tamariscifolia Lag. (Anabasis tamariscifolia Linn.)

1362. **Semen citri.** Semen limonum. Semen mali citrei. = Citronensamen. Zitronenkerne. = Semence de Citron. Graines de Citron.

Vom Citronenbaum, Citrus medica Linn.

1363. **Semen citrulli.** Semen anguriae. Semen melonis aquatici. Semen cucurbitae aquatiae. Semen citrulli officinalis. Semen anguriae citrulli. Semen cucumeris citrulli. = Wassermelonensamen. Wasserkürbissamen. Anguriensamen. Angurienkürbissamen. Arbusensamen. Angurienmelonensamen. Wassermelonkerne. Citrullensamen. Glückssamen. Pastecksamen. = Semence de Citrouille. Semence d'Angurie. Semence de Melon d'eau. Semence de Pastèque. Semence de Cocombre citrin. Graines de Citrouille. Semence de Courge Pastèque.

Von der Wassermelone, Cucurbita citrullus Linn.

1364. **Semen coccognidii.** Semen coccumgnidii. Semen mezerei. Baccae coccognidii. Semen pusillae lauri. Grana enidia. Grana gnidia. Grana gnidii. Baccae gnidii. Cocci gnidii. Semen mezerei germanici. Semen laureolae foeminae. Semen laureolae. Fructus mezerei. Semen chamaeleae. Semen chamaeleae. Semen thymelaeae. Semen garou. Baccae garou. Semen daphnoidis. Semen chamaelei germanici. Semen monspeliacum. Semen daphnes gnidii. Piper germanicum. Coccognidium. Semen chamaedaphne. Semen laureolae majoris. = Kellerhalssamen. Kellerhalsbeeren. Seidelbastensamen. Seidelbastkörner. Pfefferbaumsamen. Deutscher Pfeffer. Kellerboeren. Brennwurzsamen. Bergpfeffer. Damersamen. Rachbeeren. Zebastsamen. Rechbeeren. Zeidelbastbeeren. Stüssbastensamen. Sebastsamen. Wolfsbastensamen. Kellerhalskörner. Purgierkörner. Rockbeeren. = Semence de Bois gentil. Graines de Bois gentil. Semence de Garou. Fruits de Garou. Semence de Mézéréon. Semence de Thyme-

lée. Poivre de l'Allemagne. Semence de Lauréole. Semence de Lauréole femelle. Semence de Lauréole gentille.

Vom Kellerhalsseidelbast, *Daphne mezereum* Linn. und einigen andern Daphnearten.

1365. Semen cochleariae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba cochleariae No. 594.

1366. Semen coffeae. Semen arabicae. Fabae coffeae. Semina coffeae arabicae. Fabae arabicae. Semen coffee. Coffea. Cofée. Caffee. Caffé. Caffea. — Kaffee. Cafe. Kaffeebohnen. Kaffe. Koffe. Coffee. Coffe. Kafee. Caffeebohnen. Coflie. — Cafè. Caffé. Graines de café.

Von dem Kaffebaum, *Coffea arabica* Linn.

1367. Semen colchici.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix colchici No. 1168.

1368. Semen colocynthidum. Grana colocynthidum. Semen colocynthidis. — Koloquintensamen. Coloquintenkerne. Koloquintenkörner. Koloquintensamen. — Semence de Coloquinte. Graines de Coloquinte.

Von dem Koloquinten Kürbis, *Cucumis colocynthis* Linn.

1369. Semen conii.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba cicutae No. 590.

1370. Semen coriandri. Fructus coriandri. Semen coriandri majoris. Semen coriandri vulgaris. Semen corii. Semen coriani. Semen cymini anethi. Semen coriandri sativi. Semen anethi cimici. Semen auethi cimicarium. Semen coliadri. — Koriander. Coriandersamen. Schwindelkörner. Wanzendillsamen. Koliander. Wanzenkrautsamen. Würzkoriander. — Coriandre. Semence de Coriandre. Fruits de Coriandre.

Von dem gemeinen Koriander, *Coriandrum sativum* Linn.

1370^a. Semen coridis. Semen herbae sanctae petrae. — Erdkiefersamen. St. Peterskrautsamen. — Semence de Coride de Montpellier.

Von der violetten Erdkiefer, *Coris monspeliensis* Linn.

1371. Semen crithmi. Semen crithmi marini. Semen foeniculi marini. Semen anethi marini. Semen bacillae. Semen calcifragae. Semen Batis. Semen batis marini. Semen baticalae. Semen cretae. Semen empetri. Semen empetri marini. Semen chretmi. Semen chretmi marini. Semen critami. Semen crethae marinae. Semen rinci marini. Semen herbae divi Petri. Semen salsae marini. Semen unguis aquilae. Semen petroselinum marini. — Meerfenchel. Meerbacillensamen. Meerdillsamen. Seebacillensamen. Meerpeterlein. — Semence de Fenouil marin. Semence d'Herbe de St. Pierre. Semence de Perce-pierre. Semence de Bacile. Semence de Passepierre. Bacilles. Semence de la Chreste marin. Semeuce de Senpierre.

Von der Meerbacille, *Crithmum maritimum* Linn. (*Cachrys maritima* Spreng.)

1372. Semen cucumeris. Semen cucumeris sativi. Semen cucume-

ris hortensis. — Gurkensamen. Kukumernsamen. Cucumernsamen. Gurkenkerne. — Semence de Concombre. Graines de Cocombre.

Von der gemeinen Gurke, *Cucumis sativus* Linn.

1373. **Semen cucurbitae.** Semen cucurbitae lagenariae. — Semen cucurbitae vulgaris. Semen peponis. Semen peponis vulgaris. Semen cucurbitae peponis. — Kürbissamen. Flaschenkürbissamen. Mandelkürbissamen. Kürbsensamen. Kürbiskörner. Kürbiskerne. Keulenkürbissamen. Peponeusamen. Pfebenkerne. Babenkerne. — Semence de Calebasse. Semence de Gourde. / Semence de Courge.

Von dem Flaschenkürbis, *Cucurbita lagenaria* Linn., und von dem gemeinen Gartenkürbis, *Cucurbita pepo* Linn.

1374. **Semen cumini.** Semen cymini. Semen cumini hortensis. Semen foeniculi orientalis. Semen cumini romani. Semen carvi romani. Semen carvi italici. Fructus cumini cymini. Semen cumini sativi, s. vulgaris. Semen cumini cymini. Semen carnabadis. Semen cymini romani, s. carmeni, s. apuli, s. napathaei. Semen cumini aethiopici, s. aegyptiaci, s. indici, s. regii, s. domestici. Semen foeniculi cumini. — Mutterkümmel. Kramkümmel. Haberkümmel. Linsenkümmel. Venedischer Kümmel. Scharfer oder aegyptischer Kümmel. Römischer Kümmel. Kronkümmel. Kominnsamen. Cuminsamen. Italienischer Kümmel. Welscher Kümmel. Gartenkümmel. Pfaffenkümmel. Langer Kümmel. Venetianischer Kümmel. Pfefferkümmel. Kumin. Cumin. — Semence de Cumin. Cumin. Fruits de Cumin. Semence de Comin. Cumin cornu.

Von dem Haberkümmel, *Cuminum cyminum* Linn.

1375. **Semen cydoniorum.** Grana cydoniorum. Semen cydoniae. Semen cotoneorum. Semen cotoniae. Semina pyri cydoniae. — Quittensamen. Quittenkerne. Quittenkörner. — Semence de Coins. Semence de Coignier. Semence de Coignassier. Graines de Coing. Pepins de Coins.

Vom Quittenbaum, *Pyrus cydonia* Linn. (*Cydonia vulgaris* Decand.)

1376. **Semen daturae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba daturae* No. 604.

1377. **Semen Dauci.** Semen carottae. Semen dauci vulgaris. Semen dauci sylvestris. Semen pastinacae sylvestris. Semen dauci germanici. Fructus carotae. Semen carottae vulgaris. Fructus dauci. — Karottensamen. Wilder Möhrensamen. Vogelneustsamen. Möhrensamen. Mohrrübensamen. Carotensamen. — Semence de Carotte. Semence de Carotte sauvage. Fruits de Carotte. Semence de païet sauvage.

Von der gemeinen Mohrrübe, *Daucus carota* Linn.

1378. **Semen dauci cretici.** Semen candiani. Semen dauci candiani. Semen myrrhidis annuae. Semen myrrhidis annuae cardianae. Semen athamantici cretici. Fructus dauci cretici. Semen dauci foeniculifolii, s. montani. — Kandischer Möhrenkümmel. Cretischer Möhrensamen. Kretischer Möhrenkümmel. Mohrenkümmel. Cretischer Vogelneustsamen. Cretischer

Hirschwurzsaamen. Beerwurzsaamen. = Semence de Daucus de Crète. Semence d'Athamante de Crète. Semence de Daucus de Candie.

Von der cretischen Augenwurz, Athamanta cretensis Linn.

1378^a. Semen empetri.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba empetri No. 608^d.

1379. Semen endiviae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba endiviae No. 609.

1380. Semen erucac. Semen sinapeos albae. Semen sinapis citrinae. Semen sinapis hortensis. Semen sinapi hortensis. Semen erucac albae. Semen erucac sativae. Semen sinapis albae. Semen sinapi albi. = Weisser Senfsaamen. Gelber Senfsaamen. Weisser Senf. Englischer Senf. Gelber Senf. = Semence de Moutarde blanche. Semence de Roquette. Sénévé blanc. Graines de Sénévé blanc.

Vom weissen Senf, Sinapis alba Linn.

1381. Semen erysimi.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba erysimi No. 615.

1381^a. Semen evonymi. Semen fusani. Semen carpinii. Semen tetragoniae. = Pfaffenhüttlein. Pfaffenkäßlein. Spillbaumsaamen. Spiknadelholzkörner. = Semence de Bonnet de prêtre. Semence de Fusain. Semence de bois à lardoire.

Vom gemeinen Spindelbaum, Evonymus europaeus Linn.

1382. Semen fagopyri. Semen fagotritici. Semen fegopyri. Semen tritici fagini. Semen phlegopyri. Triticum nigrum. Frumentum fagium, s. saracenicum. Semen trachotrophonis. Semen tritici hircini. = Buchweizen. Heydenkorn. Heidekorn. Heidelkorn. Heidensaamen. Knöterichsaamen. Griekensaamen. Blende. Blenten. Flende. Franzwaizen. Hädern. Hädern. Heidefench. Haiden. Grüz. Plenten. Schwarzer Waizen. Bockwaizen. Haidel. = Semence de Blé noir. Semence de Sarrasin. Blé noir. Blé Sarrasin.

Von dem Buchweizenknöterich, Polygonum fagopyrum Linn.

1383. Semen foeni graeci. Semen foenugraeci. Semen trifolii cretici. Semen feni graeci. Semen aegoceros. Semen buceros. Semen siliquae. Foenugraecum. Foenum graecum. Semen siliciae. Semen siliculae. = Bockshornsaamen. Griechischer Heusaamen. Griechischer Kleesaamen. Bockhornkleesaamen. Siebenzeitensaamen. Ziegenhornsaamen. Fönugreksaamen. Kùhornsaamen. Kuhsaamen. Kuhhornkleesaamen. Gemeiner Hornklee. Kulbohnen. = Semence de Fénugrec. Semence de Trigonelle Fénugrec.

Von dem gemeinen Kuhhornklee, Trigonella foenum graecum Linn.

1384. Semen foeniculi. Semen foeniculi vulgaris. Semen foeniculi germanici. Semen foeniculi. Semen marathri. Semen anethi foeniculi. Fructus foeniculi. Semen feniculi. Semen foeniculi acris. Semen foeniculi majoris. = Fenchel. Fenchsaamen. Fanchsaamen. Fänchsaamen. Fen-

chelsamen. Grosser Fenchel. Gartenfenchel. Frauenfenchel. = Semence de Fenouil. Semence de Fenouil commun. Fruits de Fenouil. Fenoil.

Vom Fencheldill, *Anethum foeniculum* Linn. (*Foeniculum vulgare* Gaertn., *Meum foeniculum* Spreng.)

1384^a. **Semen foeniculi dulcis.** Semen anethi dulcis. Semen foeniculi cretici, s. romani. *Foeniculum dulce*. Semen foeniculi florentini. Semen marathri dulcis. = Cretischer Fenchel. Süsser Fenchelsamen. Römischer oder italienischer Fenchel. Anisfenchel. Pariser Anis. Griechischer Kümmel. Florentiner Fenchel. = Semence de Fenouil doux. Anèthe fenouil.

Vom süssen Fenchel, *Foeniculum dulce* M. et L.

1385. **Semen fraxini.** Semen linguae avis. Lingua avis. Semen ornithoglossae. = Eschensamen. Eschbaumsamen. Aschsamen. Aschensamen. Vogelzungen. Hocheschensamen. Wunderholzsaamen. Aschbaumsamen. = Semence de Frêne. Semence de Fresnoe.

Von der Hohesche, *Fraxinus excelsior* Linn.

1385^a. **Semen fumariae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba fumariae* No. 626.

1386. **Semen galegae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba galegae* No. 627.

1387. **Semen genistae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba genistae tinctoriae* No. 633.

1387^a. **Semen Giraumont.** = Giraumontsaamen. Giraumon. Giromon. Chermon. Johanniskürbissaamen. = Semence de Giraumont. Semence de Citrouille igoise. Semence de Courge de St. Jean.

Vom westindischen Kürbis, *Cucurbita occidentalis* Linn. (?)

1388. **Semen gossypii.** Semen bombacis. Semen gossypii frutescentis. Semen cotonis. = Baumwollensaamen. = Semence de Coton. Semence de Cotonier. Semence de Nylon.

Von der Baumwollenstaude, *Gossypium herbaceum* Linn., und einigen andern Arten dieses Geschlechts.

1388^a. **Semen graminis mannae.** Semen aegylopsis. Semen festucae gramineae. Semen graminis murorum. = Mannagrasssaamen. Entengrasssaamen. Flutgrasssaamen. Himmelsthau. Brandenburgische Manna. Mannagrass. Mannaschwaden. Mannaschwingel. Miltau. Frankfurter oder polnischer Schwaden. Essbarer Schwingelsaamen. = Manne. Semence de Manne. Graines de Pologne. Semence de Fétuque. Semence de Fétuque flottante. Semence de Fétu.

Vom fluthenden Mannagrass, *Festuca fluitans* Linn. (*Glyceria fluitans* R. B.)

Im geschälten Zustand bildet der Mannagrasssaamen die Mannagrütze, Mannagraupen, Schwadengrütze, — Polenta mannae, — Gruau de Manne.

1388^b. **Semen graminis sanguinei.** Semen ischaemi. Semen digi-

tariae. — Blutgrassamen. Fingergrassamen. Blutfennichsamen. Grasblut. Hahnenbein. Himmelsthau. Wilde Hirse. Hirsegrassamen. Krähenfuss-samen. Krötengrassamen. Wilder Mannagrassamen. Wilder Schwaden-grassamen. Wasserkrötengrassamen. Blutfingergrassamen. Bluthirse. Rothe Hirse. — Semence de Millet sanguine.

Vom gemeinen Blutgras, *Panicum sanguinale* Linn. (*Digitaria sanguinalis* Pers.)

1389. **Semen granatorum.** Semen granati. Semen mali punicae. — Granatsamen. Granatapfelkerne. — Semence de Grénades. Graines des Grénades.

Vom Granatbaum, *Punica granatum* Linn.

1389^a. **Semen helianthi.** Semen helianthemii peruviani. Semen helianthi annui. Semen heleni indici. Semen chrysanthemii peruviani. Semen flos solis. Semen corona solis. — Sonnenblumensamen. Sonnenrosensamen. Sonnenkronensamen. — Semence de Tournesol.

Von der einjährigen Sonnenblume, *Helianthus annuus* Linn.

1389^b. **Semen harmalae.** Semen rutae silvestris. Semen harmalae syriacae. Semen rutae silvestris syriacae. — Harmelsamen. Wilder Rautensamen. Wilder syrischer Rautensamen. — Semence de Harmala.

Von der gemeinen Harmelstaude, *Peganum Harmala* Linn.

1390. **Semen hyoscyami.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba hyoscyami* No. 646.

1390^c. **Semen hypocot.** Semen hypocot tenuifolii. — Krummkümmel. Lappenblumensame. — Semence de Hypéocou.

Vom niederliegenden Krummkümmelhörn, *Hypocoum procumbens* Linn., und dem hängenden Krummkümmelhörn, *Hypocoum pendulum* Linn.

1390^d. **Semen lablab.** — Faselbohne. Lablab. Lablabsamen. — Semence de Lablab.

Von der ägyptischen Fasel, *Dolichos Lablab* Linn. (*Lablab vulgaris* Ravi.)

1390^e. **Semen lacrymae Jobi.** Lachryma Christi. Semen milii arundinacei. Lachryma Jobi. — Christustränen. Hiobstränen. Marien thränen. Mosestränen. — Larme de Job.

Vom gemeinen Thränengras, *Coix lacryma* Linn.

1391. **Semen lactucae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba lactucae* No. 652.

1392. **Semen levistici.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix levistici* No. 1213.

1393. **Semen lini.** Semen lini sativi. Semen lini usitatissimi. — Leinsaat. Leinsamen. Flachssamen. — Semence de Lin. Semence de Lin commun. Graines de Lin. Linette.

Vom dem gemeinen Lein, *Linum usitatissimum* Linn.

1393^a. **Semen Iiriodendri.** = Tulpenbaumsamen. = Semence du Tulipier.

Vom Tulpenbaum, *Iiriodendron tulipifera* Linn.

1394. **Semen lithospermi.** Semen milii solis. Semen lithospermi majoris. Semen lithospermi cretici. Milium solis. Semen anchusae degeneris. Semen lithospermi silvestris. = Steinhirsensamen. Meerhirsensamen. Perlkrautsamen. Steinsamen. Meerlinsen. Perlhirse. Ackersteinsamen. Meergries. Sonnenhirse. Perlenhirse. = Semence d'Herbe aux perles. Semence de Grémil.

Von dem officinellen Steinsamen, *Lithospermum officinale* Linn.

1394^b. **Semen lobeliae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba lobeliae* No. 663^b.

1394^b. **Semen lolii.** Semen lolii albi. Semen lolii temulenti. Semen lolii veri. Semen graminis loliacei. Semen frumenti fatui. Semen zizaniae arabicae. = Dippelhafer. Dollgerste. Dorten. Durtsamen. Lolchsamen. Lülchtrespensamen. Lulchsamen. Mäuseweizen. Wendischer Piank. Rauschsamens. Rädelsamen. Schaafweizen. Schwindelhafer. Schwindelloch. Schwindelkorn. Sommerlolch. Sommertrespe. Täumel. Taumelkraut. Taumelloch. Töberich. Töberling. Tobhafer. Tollkorn. Tresp. Trefzen. Trunkenwaizen. Wildhafer. Zwalchwaizen. = Semence d'Yvraye. Semence de Zizanie.

Vom giftigen Lolch, *Lolium temulentum* Linn. (*Lolium annuum* Linn., *Crepalia temulenta* Schr.)

1395. **Semen lupuli.** Semen lupinorum. Lupini. Fabae ficulneae. Semen lupinorum sativorum. Semen lupini sativi. = Lupinen. Wolfsbohnen. Feigbohnen. Türkische Wicken. Liebäuglein. Studentenlilienamen. Bitterbohne. Flachsbohne. Vieckbohnen. Wickbohnen. Wolfserbsen. Weisse Wolfsschoten. Wolfswicken. Weisse Triebviole. = Semence de Lupin. Lupins.

Von der weissen Lupine, *Lupinus albus* Linn.

1395^a. **Semen magnoliae.** Semen magnoliae glaucae. = Magnolien-samen. = Semence de Magnolie. Semence de l'Arbre du castor.

Von der graugrünen Magnolie, *Magnolia glauca* Linn.

1395^b. **Semen mais.** Semen zae. Semen zae mais. Semen mukae. Baccae mais. Graua mais. Frumentum asiaticum. Frumentum indicum. Frumentum turcicum. Frumentum italicum. Maizum. Maizium. Triticum turcicum. = Mais. Dürken. Gugerutz. Dirkenmais. Indianisches oder welsches Korn. Kukurutz. Türken. Türkenkorn. Türkischkorn. Welschkorn. = Semence de Mais. Mais. Blé de Turquie.

Vom türkischen Waizen, *Zea Mais* Linn. (*Zea vulgaris* Gaert.)

1395^c. **Semen medjamedjo.** = Medjamediosamen.

Mutterpflanze unbekannt.

1395^d. **Semen melampyri.** Semen tritici melampyri. Semen tritici vaccinii. = Wachtelwaizen. Ackerbrand. Kuhweizen. Ochsenweizen. =

Blé noir. Blé de vache. Blé de boeuf. Semence de Rouge-herbe. Semence de Mélampirum.

Vom Ackerkuhweizen, *Melampyrum arvense* Linn.

1395^e. **Semen melampyri lutei.** Semen melampyri pratensis. = Wiesenkuhweizen. Gelber Kuhweizen. Gelber Wiesenbrand. = Semence de Mélampirum des prés. Blé de vache jaune.

Von der Wiesenfleischblume, *Melampyrum pratense* Linn.

1396. **Semen melonis.** Semen melopeponis. Semen melonum. Semen cucumeris melonis. Semen melonis vulgaris. = Melonensamen. Melonenkerne. Melaunkerne. Plotzerkerne. Plützerkerne. = Semence de Melon. Graines de Melons. Semence de Concombre melo.

Von der Melone, *Cucumis melo* Linn.

1397. **Semen mespili.** Semen mespilorum. Grana mespili. = Mespelsamen. Wispelsamen. Esperlinsamen. Mispelsamen. Mispelkerne. = Semence de Nèflier. Semence de Nèfles. Noyaux de Nèfles.

Vom Mespelbaum, *Mespilus germanica* Linn.

1397^a. **Semen metellae.** Semen daturae. = Stechapfelsamen. Mettelkörner. = Semence de Métel. Semence de Dature.

Vom weichhaarigen Stechapfel, *Datura Metel* Linn.

1397^b. **Semen meu.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix meu* No. 1223.

1397^c. **Semen milli.** Semen milii albi. Semen milii aurei. Semen milii vulgaris. Semen cenchris. Milium. Semen pittae. = Hirse. Gelber Bräun. Brein. Hirss. Hirslein. Gemeine Hirse. Ackerhirse. Hattelhirse. Haushalthirse. Aechte, gelbe, gemeine, grosse, schwarze oder weisse Hirse. Rispenhirse. Klumphirse. = Mil. Millet.

Vom Hirsen-Fennich, *Panicum milleaceum* Linn.

1397^d. **Semen myagri.** Semen myagri sativi. Semen camelinae. = Dotter. Leindotter. Buttersamen. Dort. Flachsdotter. Grosser Leindotter. Finkensamen. Dötter. Grosser Dotter. Kleiner Oelsamen. = Semence de Caméline. Semence de Myagrum.

Vom gemeinen Leindotter, *Myagrum sativum* Linn. (*Camelina sativa* Med.)

1398. **Semen napi.** Semen napi sativi. Semen buniadis. Semen brassicae napi. = Rübsamen. Rübesaat. Rübs. Sommerrübs. Repskohlsamen. Tölpelsamen. Repssamen. Reps. Raps. Rübsaat. Rübsen. = Semence de Navette. Navette. Colsa. Colzat. Semence de Chou ordinaire.

Von dem Reps, *Brassica napus* Linn.

1399. **Semen nasturtii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba nasturtii sativi* No. 698.

1399^a. **Semen nelumbo.** Fabae aegyptiacae. = Nelumbosamen. Aegyptische Bohnen. = Fèves d'Égypte.

Von der Lotusblume, *Nelumbium speciosum* Willd. (*Nymphaea nelumbo* Linn.)

1399^b. **Semen nhandirobae.** — Nhandirobensamen.

Von der *Feuillea cordifolia* Linn.

1400. **Semen nigellae.** Semen cumini germanici. Semen cumini nigri. Semen melanthii. Semen nigellae romanae. Semen melanthii sativi. Semen anethi Theophrasti. Semen coriandri nigri. Semen melaspermi. Semen melanospermi. Semen salusandriae. Semen cymini nigri. Semen coriandri romani. Semen melachi. Semen scenii. Semen githii. = Wahrer Schwarzkümmel. Schwarzkümmel. Nardensamen. Schwarzer Coriander. Neue deutsche Würze. Spargensamen. Nigellensamen. Schwarzer Kümmel. Nonnennägelein. Römischer Coriander. Böhmischer Nardessamen. Schwarzer Koriandersamen. St. Katharinenamen. Schabathsamen. Katharinenblumensamen. Schabab. = Semence de Nielle. Semence de Nigelle. Toute-épice. Semence de Pourelle. Semence d'herbe aux épices.

Von dem gemeinen Schwarzkümmel, *Nigella sativa* Linn., auch von *Nigella arvensis* und *N. damascena* Linn.

1401. **Semen nigellastri.** Semen lychnis segetis. Semen agrostemmae. Semen githaginis. Semen githago. Semen lolii officinarum. Semen pseudomelanthii. = Schwarzer Ackerkümmel. Radensamen. Kornradensamen. Himmelsrosensamen. Radnelkensamen. Haariger, zottiger oder schwarzer Feldkümmel. Kornrosensamen. Sammtnelkensamen. Rappsamen. Kornnelkensamen. Radelsamen. Rhadensamen. Rodelsamen. Radensamen. Marienrosensamen. = Semence de Nielle des blés. Semence de Gerzeau.

Von dem schwarzen Ackerkümmel, *Agrostemma githago* Linn. (*Lychnis githago* Dec.)

1401^a. **Semen ochri.** Semen erviliae silvestris. = Ochererbse. = Ocre. Ocron. Pois d'Ochre.

Von der gelben Erbse, *Pisum ochrus* Linn.

1401^b. **Semen ocimi gratissimi.** = Japanischer Basilienkrautsamen. = Semence de Basilie de Japon.

Von *Ocimum gratissimum* Linn.

1401^c. **Semen oleris atri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix oleris atri* No. 1231^b.

1402. **Semen oreoselini.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba oreoselini* No. 703.

1403. **Semen orobi.** Semen ervi. Semen erviliae sylvestris. Semen ervi veri. = Wicken. Ervensamen, Ervenlinsen. Wickenlinsen. = Semence d'Orobe. Semence d'Ers. Semence de Lentille-Ers.

Von der Ervenwicke, *Ervum ervilia* Linn. (*Vicia ervilia* W.)

1403^a. **Semen orobi verni.** Semen galegae nemorensis. Semen galegae nemorensis verna. = Walderbse. Bergerbse. = Semence d'Orobe.

Von der Frühlingswalderbse, *Orobis vernus* Linn.

1404. **Semen oryzae.** Grana oryzae. Semen oryzae sativae. Rizi. Risi. Oryza. Hordeum galaticum. Hordeum siciliense. — Reiss. Reisskörner. Reis. — Riz. Semence de Riz. Ris. Semence du Ris.

Von dem gewöhnlichen Reis, *Oryza sativa* Linn.

1405. **Semen paeoniae.** Semen pioniae. Grana pioniae. Semen rosae asininae. Semen rosae benedictae. Semen rosae regiae. Semen poeoniae. Semen poeoniae maris. — Pfingstrosensamen. Gichtrosensamen. Bijonensamen. Schreckkörner. Päonienkörner. Amachtbohnen. Purpurblumsamen. Butennigensamen. Gichtpaterlein. Zahnerbsen. Schwarze Korallen. Korallensamen. Gichtkörner. Puthähnchen. — Semence de Pivoine. Semence de Rose d'ane. Graines de Pivoine.

Von der officinellen Päonie, *Paeonia officinalis* Linn.

1405^a. **Semen paliuri.** Semen rhamni paliuri. — Christudornsamen. Judendornsamen. Stechdornsamen. — Semence de Paliure. Semence d'Epine de Christ.

Vom südlichen Stechdorn, *Rhamnus paliurus* Linn. (*Zizyhus paliurus* W.)

1406. **Semen papaveris.** Semen papaveris hortensis. Semen papaveris sativi. Semina papaveris somniferi. — Semen papaveris albi. — Semen papaveris nigri. Semen papaveris caerulei. — Magsamen. Mohnsamen. Oelsamen. Oelmagsamen. Oelmagensamen. Mänsamen. Maassamen. Möhnsamen. Weisser Mohnsamen. Weisser Magsamen. — Schwarzer Mohnsamen. Schwarzer Magsamen. — Graines de Pavot. Semence de Pavot. Semence de Pavot blanc. — Semence de Pavot noir.

Vom Schlafmohn, *Papaver somniferum* Linn. Der schwarze Mohnsamen von einer Varietät.

1406^a. **Semen papayae.** Semen meloniferae papayae. Semen mameirae lusitanorum. Semen pinoguaci papayae. Semen mamoeirae lusitanorum. — Melonenbaumkerne. Papayasamen. — Semence de Papaye.

Vom gemeinen Papayasamen, *Carica Papaya* Linn. (*Papaya vulgaris* Lam.)

1407. **Semen pastinacae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Radix pastinacae* No. 1240.

1408. **Semen perfoliatae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Folia perfoliatae* No. 458.

1409. **Semen petroselinii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei *Herba petroselinii* No. 710.

1410. **Semen petroselinii macedonici.** Semen apii macedonici. Semen apii saxatilis. Semen petroselinii macedoniensis. Semen apii petraei. Semen bubonis macedonici. Semen petroselinii estreatici. — Macedonischer Petersiliensamen. Steineppichsamen. Steinpeterleinsamen. Macedonischer Augenwurzsaamen. Macedonischer Eppichsamen. Steinpetersiliensamen. — Semence de Persil de Macedoine. Semence de Persil macedonien. Semence de Macerone. Semence d'aches des rochers.

Von der macedonischen Petersilie, *Bubon macedonicum* Linn.
(*Athamanta macedonica* Spr.)

1410^a. **Semen phalangii non ramosi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores phalangii non ramosi No. 418^b.

1410^b. **Semen phalangii ramosi.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores phalangii ramosi No. 418^a.

1411. **Semen phaseoli.** Semen fabarum. Semen fabarum albarum. Semen fabarum vulgarium. Fabae hortensis. Fabae albae. — Fabae. Semina viciae fabae. = Bohnen. Schminkbohnen. Türkische Bohnen. Schwerdtbohnen. Perlbohnen. Faseln. Vicebohnen. Welsche Bohnen. Gartenbohnen. Weisse Bohnen. — Saubohnen. Grosse Bohnen. = Semence de Phaséole. Haricots. Fèves blanches. — Fèves de marais. Fèves de jardin.

Von der gemeinen Bohne, *Phaseolus vulgaris* Linn., und der Sau-
bohne, *Vicia faba* Linn.

1412. **Semen phellandrii.** Semen foeniculi aquatici. Semen foeniculi caballini. Semen phellandrii aquatici. Fructus oenanthes phellandrii. Semen equifoeniculae. Semen foeniculi caprini, s. equini, s. erratici, s. silvestris. Semen foeniculastri. Semen marathri. Semen mii. Semen myrsini. Semen thymarnoli. Semen hippomarathri. = Wasserfenchel. Rossfenchel. Pferdefenchel. Pferdesamen. Wilder Fenchel. Froschpeterlein. Geissfenchel. Peersaat. Peersamen. Pferdesaat. Rosskerbelsamen. Wasserkerbelsamen. Wasserpeersaat. = Semence de Fenoi d'eau. Semence de Phellandre. Semence de Ciguë aquatique. Semence de Millefeuille aquatique. Semence de Phellandre aquatique. Semence de Cicutaire des marais à feuilles menues. Semence de Fenouil sauvage. Fenouil aquatique.

Von dem gemeinen Wasserfenchel, *Phellandrium aquaticum* Linn.
(*Oenanthe phellandrium* Lam.)

1412^a. **Semen pimpinellae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix pimpinellae No. 1246.

1412^b. **Semen plantaginis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba plantaginis majoris No. 715.

1413. **Semen portulaccae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba portulaccae No. 722.

1414. **Semen psyllii.** Semen cynoides. Semen pulicariae. Semen plantaginis arenariae. Semen cynops. Semen herbae pulicaris. Semen plantaginis cynopis. Semen plantaginis psyllii. Semen cataphysis. Semen cynocephali. Semen cynomii. = Flöhsamen. Psylliumsamen. Flohkraut-samen. Psillienkrautsamen. Hundsgesicht. Flohkrautwegerichsamen. = Semence de Psillium. Graines de Psillium. Semence d'herbe aux puces. Semence de Plantain des sables. Semence d'herbe de la France.

Von *Plantago psyllium* Linn., *Plantago arenaria* Küt. (*Plantago indica* Linn.) und *Plantago cynops* Linn.

1414^a. Semen quamoclit.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba quamoclit No. 732^b.

1415. Semen raparum. Semen raparum sativarum. Semen rapae. Semen rapi. Semen rapae sativae. = Grosser Rübsamen. Weisses Rübsamen. Rübensamen. Weisses Rübensamen. = Semence de Navet. Semence de Navet commun. Semence de Rave. Semence de Chou Rave. Graines de Rave.

Von dem Rübenkohl, Brassica rapa Linn.

1415^a. Semen Ramtilla. Verinuna. Kutrello. = Ramtillasamen. Werinnuasamen. Teel. Till. Teelsamen. Kutrellosamen. Kutssamen. Thellaosamen. = Semence de Polymnia d'Abyssinie.

Von der abyssinischen Polymnia, Polymnia abyssinica Linn. (Guizotia oleifera Decand.)

1416. Semen raphani.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix raphani No. 1261.

1416^a. Semen rapistri. Semen rapistri albi. = Ackerkohlsamen. Ackerrettigsamen. Bauernsenf. Haderich. Hederich. Hederichrettig. Heiderich. Herderich. Wilder Rettigsamen. Schnödesenf. Wilder Senf. Weisses Trill. = Semence de Raifort sauvage.

Vom wilden Kriebelrettig, Raphanus raphanistrum Linn.

1416^b. Semen rapistri arvorum. Semen sinapis arvensis. = Ackerkohlsamen. Ackersenf. Bruchhederich. Gelbe Dillen. Schwarzer oder wilder Feldsenf. Falscher Hederich. Gelber Trill. Wilder Trill. = Semence de Sénevé des champs. Sénevé des champs.

Vom wilden Senf, Sinapis arvensis Linn.

1417. Semen ricini. Semen kervae arabicae. Semen ricini vulgaris, s. syriaci. Semen cataputiae majoris. Semen Kiki. Semen Kikaion prophetae Jonae. Semen palmae Christi. Grana regiae. Grana Cherva. Grana palmae Christi. Semen curcas incolis. = Treibkörner. Brechkörner. Prechkörner. Ricinussamen. Römischer oder türkischer Hanfsamen. Oel-nüsse. Wunderbaumsamen. Zeckenkörner. Purgierkörner. Palma-Christi. Kreuzbaumkörner. = Semence de Ricin. Graines de Ricin. Semence de Chassetaupe. Semence de Ricine ordinaire. Semence de Palme de Christ. Avelines purgatives. Noisettes purgatives.

Vom Wunderbaum, Ricinus communis Linn.

1418. Semen ricini maioris. Nuces catharticae americanae, s. barbadenses. Semen ficus infernalis. Ficus infernalis. Nux cathartica americana. Nux barbadensis. Nux americana. Nux cathartica. = Schwarze Brechnüsse. Purgiernüsse. Grosser Ricinussamen. Curkassamen. Pinien von Barbados. Tuwabaumkörner. = Pignons Curcas. Noix cathartique américaine. Gros pignons d'Inde. Pignons de Barbades. Graines de médecinier.

Von dem amerikanischen Purgiernussbaum, Iatropha curcas Linn.

1418^a. Semen rusci.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba rusci No. 741.

1419. Semen rutae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba rutae No. 742.

1420. Semen sabadilli. Semen sabadillae. Semen sabatigliae. Grana sabadilli. Fructus sabadillae. Semen cevadillae. Cevadilla. Hordeum causticum. = Sabadillsamen. Sabadillkörner. Mexikanischer Läuse-samen. Läusemörder. Läusesamen. Läusekörner. Indianischer Rattenpfeffer. = Semence de Sabadillum. Graines de Sabadillum. Cévadille. Semence de Cévadille. Semence de Sabadille. Semence de Varaire Sébaille. Semence de Sévadile. Fruits de Cévadille.

Von dem Sabadillgermer, Veratrum sabadilla Retz., und Veratrum officinale Schlecht.

1420^a. Semen salviae pratensis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba salv. prat. No. 746^b.

1420^b. Semen sanguinariae canadensis.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix sanguin. canad. No. 1268^b.

1421. Semen scariolae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba lactucae silvestris No. 653.

1421^a. Semen scirpi majoris. Semen junci maximi. = Grosser Kameelstrohsamen. Pferdebinsensamen. Seebinsensamen. Seesemden-samen. Seesinsensamen. Teichbinsensamen. = Semence de Jonc des marais.

Von der grossen Weiherbinse, Scirpus lacustris Linn.

1421^b. Semen scorodithlaspeos.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba scorodithlaspeos No. 754^a.

1421^c. Semen scrophulariae nodosae.

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix scrophul. No. 1277.

1421^d. Semen securidacae. Semen securidacae majoris. Semen hédysari majoris. Semen pelecini. = Beilkornwicke. Kronenwicke. = Semence de Hédysarum grand.

Von der Beilkraut-Peltsche, Coronilla Securidaca Linn.

1422. Semen sesami. Semen vangloe. Semen sisami. Semen digitalis orientalis. Semen sesami orientale. Semen alegriae. Semen sempsem. Semen guiggiolanae. = Orientalischer Sesam. Sesamsamen. Sissamsamen. Aegyptischer Oelsamen. Alexandrinischer Oelsamen. Sesamkrautsamen. Orientalischer Leindotter. Alexandrinischer Flachsdotter. = Semence de Sésame. Semence de Jugéoline. Semence de Jugoline. Semence de Sésame d'Orient.

Vom Sesamkraut, Sesamum orientale Linn.

1423. Semen seseleos massiliensis. Semen seseli massiliensis. Semen carvi caballini. Semen cordylae. Semen foeniculi montani, s. petraei, s. saxatilis, s. tortuosi. Semen seselleos foeniculifolii, s. tortuosi. Semen sileris gallici, s. montani. Semen platycymini. Semen sili. Semen seseli massiliotici. = Bergsilersamen. Bergseselsamen. Bergküttmel. Rossküttmel. Pulsthabersamen. Bergfenchel. Seselkrautsamen. Französischer

Bergkümmel. Marseiller Seselsamen. Massilischer Seselsamen. Französischer Rosskümmel. Gallischer Kümmel. = *Semence de Seseli de montagne*. Fenouil tortu. *Semence de Seseli de Marseille*. *Semence de Şer montain*.

Von dem gewundenen Sesel, Seseli tortuosum Linn.

1423^a. **Semen seseleos aethiopici.** Semen laserpitii albi. Semen laserpitii latifolii. = Aethiopischer Lasersamen. Hirschwurzelsamen. Breiter Waldkümmel. Laserkrautsamen. = *Semence de Laserpите*. *Semence de Seseli d'Ethiope*.

Vom breitblättrigen Laserkraut, Laserpitium latifolium Linn.

1423^b. **Semen seseleos pratensis.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba seseleos prat. No. 760^a.

1424. **Semen seseli cretici.** Semen seseli montani. Semen tordylii minoris. Semen tordylii. Semen gordylii. Semen gorguli. Semen ordeli. Semen seseleos cretici. Semen seseleos montani. Semen seseli candiaci. Semen seseli silici. = Bergkümmelsamen. Cretischer Bergkümmel. Zirmetsamen. Rosenkümmel. Seselsamen. Cretischer Seselsamen. Candischer Seselsamen. = *Semence de Tordile*. *Semence de Seseli de Candie*.

Von dem officinellen Drehkraut, Tordylium officinale Linn.

1425. **Semen sileris.** Semen sileris montani. Semen seseli. Semen seseleos. Semen laserpitii sileris. = Laserkrautsamen. Lasersamen. Berglasersamen. Grosser Rosskümmel. Rosskümmel. Berglaserkrautsamen. = *Semence de Sermontaire*. *Semence de Laserpitium*. *Semence de Laser lancéolé*.

Von dem Berglaserkraut, Laserpitium siler Linn.

1426. **Semen sinapis.** Semen sinapeos. Semen sinapis viridis. Semen sinapis nigrae. Semen sinapeos nigrae. Semen erucac nigrae. Semen sinapi. Semen sinapios. Semen sinapi rapifolii. Semen sinapi alteri. = Schwarzer Senf. Rother Senf. Grüner Senf. Rother Senfsamen. Schwarzer Senfsamen. Französischer Senf. Holländischer Senf. = *Semence de Moutarde noire*. *Semence de Sénevé*. *Semence de Moutarde*. *Semence de grande Moutarde*. *Semence de Sénevé ordinaire*. *Sénevé*. *Sénevé noir*. *Graines de Sénevé noir*.

Von dem schwarzen Senf, Sinapis nigra Linn.

1426^a. **Semen smyrnii cretici.** = Myrrhenkrautsamen. Smyrnenkrautsamen.

Vom durchwachsenen Smyrnum, Smyrnum perfoliatum Linn. (Smyrnum Dodonaei Spr.)

1427. **Semen sophiae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba sophiae No. 765.

1427^a. **Semen spinaciae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba spinaciae No. 770.

1428. **Semen staphidis agriac.** Semen pedicularis. Semen herbae

pedicularis. Semen delphinii platani folio. Grana staphidis agrariae. Semen staphisagriae. Semen pituitariae. Semen delphinii staphisagriae. = Stephanskörner. St. Stephanskörner. Rattenpfeffer. Stafadriansamen. Buckelsborn. Brüdersamen. Langkörner. Stephanssamen. Lauskörner. Staphiskörner. Pracherlaussamen. Wolfskrautsamen. Läusepfeffer. Observantensame. Mäusesamen. Läusekörner. Speichelkrautsamen. Staphisager. Staphisander. Steffenskörner. Brachrosinen. = Semence de Staphisaigre. Semence de Pediculaire. Staphisaigre. Semence d'Herbe aux poux.

Vom Stephansrittersporn, Delphinium staphisagria Linn.

1429. **Semen sumach.** Semen rhois coriariae. Sumach. Semen rhois culinariae. Semen sumach arabici. Semen rhois obsoniorum. Semen rhois ulmi folio. Baccae sumach. = Schwarzholzsamen. Gerberbaumsamen. Färberbaumsamen. Hirschbaumsamen. Sumachsamen. Schmakstrauchsamen. = Semence de Sumach. Semence de Sumac vulgaire. Semence de Vinaigrier.

Vom Gärbersumach, Rhus coriaria Linn.

1429^a. **Semen syringae.** Semen syringae italicae, s. lusitanicae. Semen jasnini caerulei mauritanorum. Semen ligustri orientalis. Semen lilac. Semen lilachii. Semen philadelphiaethenaei. = Spanischer Fliedersamen. Spanischer Hollersamen. Lilaksamen. Sirenensame. Türkischer Hollersamen. Nägeleinbaumsamen. Syreniensamen. Syringensamen. = Semence de Lilac. Semence de Syringe.

Vom spanischen Flieder, Syringa vulgaris Linn.

1429^b. **Semen symplocarpi.**

Mutterpflanze unbekannt.

1430. **Semen tanacetii.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba tanacetii No. 772.

1430^a. **Semen thalictri.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Radix thalictri No. 1286.

1431. **Semen thlaspeos.** Semen thlaspeos arvensis. Semen thlaspios arvensis. Semen thlaspi. = Banernsenf. Täschelkrautsamen. Besenkrautsamen. = Semence de Thlaspi.

Vom Ackertäschelkraut, Thlaspi arvense Linn.

1431^a. **Semen thlaspeos cretici.** Semen thlaspi cretici. = Kretischer Täschelkrautsamen. = Semence de Thlaspi de Crète.

Von der schirmlüthigen Schleifenblume, Iberis umbellata Linn.

1431^b. **Semen tiliae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Flores tiliae No. 433.

1431^c. **Semen trifolii fibrini.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba trifolii fibrini No. 781.

1432. **Semen urticae.**

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba urticae majoris No.

784.

1433. Semen urticae minoris.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba urticae minoris No. 785.

1434. Semen urticae romanae. Semen urticae piluliferae. Semen urticae hispanicae. Semen urticae italicae. Semen urticae hortulani. = Römischer Nesselsamen. Spanischer Nesselsamen. Pillenesselsamen. Welscher Nesselsamen. Gartennesselsamen. = Semence d'Ortie romaine.

Von der pillentragenden Nessel, Urtica pilulifera Linn.

1434^a. Semen vernoniae anthelminticae. Durch Verwechslung auch Semen Calageri oder Calegirah (No. 1348^l.) genannt. = Wurmvernionien-samen. = Semence de Vernonie anthelmintique.

Von der wurmwidrigen Vernonie, Vernonia anthelmintica Willd. (Conyza anthelmintica Linn.)

1434^b. Semen violae lunariae. Semen bulbonachi. Semen lunariae. Semen lunariae majoris. Semen lunariae rotundo-siliqua. Semen violae latifoliae. = Mondviolensamen. Mondkrautsamen. Griechischer oder grosser Mondkrautsamen. Flitternsamen. Weisser Atlassamen. Atlasblumensamen. Atlaskrautsamen. Silberblumensamen. Silberblattsamen. = Semence de Bulbonac. Semence de Satin blanc. Semence de Lune.

Vom wohlriechenden Mondkraut, Lunaria rediviva Linn., und dem jährigen Mondkraut, Lunaria annua Linn.

1435. Semen xanthii.

Synonyme und Mutterpflanze bei Herba xanthii No. 795.

1435^a. Semen zacinthae. Semen eichorii verrucarii. = Warzen-eichoriensamen. Warzenmilchkrautsamen. = Semence de Zacinthe.

Von der warzigen Zacinthe, Zacintha verrucosa Gaert. (Lapsana zacintha Linn.)

1436. Sebum bovinum. Sebum bovinum. = Ochsentalg. Rindstalg. Ochsenfett. Rinderunschlitt. = Suif de Boeuf.

Vom Ochsen, Bos taurus Linn.

1437. Sebum cervinum. Sebum cervinum. = Hirschtalg. Hirschfett. Hirschunschlitt. Hirscheninschlitt. = Suif de Cerf.

Vom Hirsch, Cervus elaphus Linn.

1438. Sebum hircinum. Sebum hirci. Sebum hirci. Sebum hircinum. = Bockstalg. Ziegentalg. Ziegenunschlitt. Bocksinschlitt. = Suif de Bouc.

Von der Ziege, Capra hircus Linn.

1439. Sebum ovillum. Sebum ovillum. Sebum vervecinum. = Hammeltalg. Schöpstalg. Schöpsenunschlitt. Schaafunschlitt. = Suif de Mouton. Suif de Brebis.

Vom Hammel, Ovis aries Linn.

1439^a. Silicium. Silicium purum. Silicium crystallatum. = Silicium. Kiesel. Kieselerderadical. Grundstoff der Kieselerde. = Silicium.

1439^b. Silicium oxydatum. Oxydum silicium. Terra silicea, s. silicina. Silicia. Silicea. Silicea pura. Acidum silicium. Siliceum. Terra

vitrescibilis. — Kieselerde. Reine Kieselerde. Kieselsäure. Siliciumoxyd. Oxydirtes Silicium. Siliciumsäure. Quarzerde. Glaserde. Verglasbare Erde. Glasachtige Erde. Verglasliche Erde. Silicesäure. = Oxide de Silicium. Silice. Terre silicee. Terre silicieuse. Terre quarceuse. Terre vitrifiable.

1439°. **Siliqua bignoniae.** Siliqua bignoniae catalbae. Legumen bignoniae catalbae. Fructus bignoniae. Fructus bignoniae sicum. = Bignonischoten. Bignonienfrüchte. Trompeten. Trompetenbaumfrüchte. = Siliques de Bignone.

Vom Trompetenbaum, *Bignonia Catalpa* Linn. (*Catalpa syringae-folia* Sims.)

1440. **Siliqua dulcis.** Siliqua edulis. Panis siliqua. Caroba. Ceratonia. Ceratia. Ceratia siliqua. Ceraunia siliqua. Ceronia. Xylocaracta. Fructus ceratonius. Panis sancti Johannis. Legumen ceratoniae siliquae. Siliqua graeca. Caroba officinalis. = Johannisbrod. Soodbrod. Karob. Sodbrod. Candiöl. Carob. Griechische Schote. Bockshornbaumfrucht. Bockshörnlein. Kornb. Karoben. Karuben. Bockshorn. Sood-schote. Soodbrodkarobe. = Carouge. Xylocarobe. Caroube. Candiole. Pain de St. Jean.

Vom Johannisbrodbaum, *Ceratonia siliqua* Linn.

1441. **Smalta.** Oxydum cobalti vitreum. Oxydum cobalti cum terra silicea. Encaustum. Amausum. Caeruleum smalta. = Smalte. Schmalte. Bläue. Blaue Stärke. Blaue Farbe. Blauer Amidam. Schmelz. Blauer Amedam. Blös. Schneeberger blaue Farbe. = Smalte. Oxide de Cobalt vitreux. Smalt.

1442. **Smaragdus.** Lapis smaragdus. = Smaragd. Schmaragdstein. = Emeraude. Esmeraude.

1442°. **Smillacnum.** Pariglinum. Sarsaparillinum. = Smillacin. Pariglin. Sassaparillin. Salseparin. Parillinsäure. = Smillacine. Parigline. Sarsaparilline.

Aus der Sarsaparillwurzel No. 1272.

1443. **Solaninium.** Solaninum. = Solanin. = Solanine.

Aus den Beeren von *Solanum dulcamara* und *S. nigrum* Linn.

1444. **Spathum fusibile.** Fluor mineralis. Calx fluorica. Fluor spathosus. Calcaria fluorica. Fluoratum calcareatum. Fluas calcareus. Fluor regeneratus. Chrysolampis. Spatum fluoricum. Calx fluorata. Spathum fusibile. = Flussspath. Fluss-saurer Kalk. Fluss-saure Kalkerde. Glasspath. Fluorcalcium. Würfelspath. Spathgesäuerte Kalkerde. Spathiger Fluss. Spathsaurer Kalk. = Spath fusible. Spath fluor. Spath vitreux. Spath phosphorique. Fluorure de calcium. Fluor minéral. Fluat de chaux. Fluat calcaire. Sel fluorique de chaux. Fluor calcaire. Fluor régénéré. Fluor spathique. Spath cubique. Chaux fluatée.

1445. **Sperma ranarum.** Ranarum sperma. Spertiola. Spertiolum. = Froschlaich. Froschleisch. = Frai de grenouilles.

Vom braunen Frosch, *Rana temporaria* Linn.

1446. Spica celtica. Nardus celtica. Spica alpina. Nardus alpina. Radix spicae celticae. Radix nardi celticae. Radix spicae alpinae. Radix valerianae celticae. Radix alpinae. Radix saluinae. Saluina. Nardum gallicum. = Zeltischer Narden. Celtische Narde. Celtischer Spick. Celtische Nardenwurzel. Hexenrauch. Nardenbaldrian. Celtischer Baldrian. Seliung. Laugerspiek. Narte. Römischer Nardus. Römischer Spiek. Alpenbaldrian. Speich. Spic. Magdalenenkrautwurzel. Magdalenenkraut. Magdalenenblumen. Celtischer Nardus. Speike. Saluink. Seling. Seluink. Gelber Speik. Welsches Spiek. = Nard celtique. Racine de Nard celtique. Spica celtique. Valériane celtique. Nard gaulois.

Von dem celtischen Baldrian, Valeriana celtica Linn.

1447. Spica indica. Nardus indica. Radix spicae indicae. Radix nardi indicae. Radix spicae nardi. Nardus gangitis. Spica nardi. Nardus. Nardus assyriae. Radix andropogi nardi. Radix valerianae jatamansi. = Indischer Narden. Indischer Spiek. Indischer Spikanard. Indianische Spicanard. Nardenwurzel. Indianische Spiknarden. Indianischer Spick. Indische Narde. Nardenbaldrian. Nardischer Spiek. Indischer Baldrian. Spikanard. = Racine de Spica nard. Spica nard. Spica indien. Nard indien. Racine de Nard des Indes.

Die ächte indische Narde stammt von dem indischen Baldrian, Valeriana jatamansi Jones, die falsche von dem indischen Nardengras, Andropogon nardus Linn.

1448. Spiritus acetico-aethereus. Spiritus aceti dulcificatus. Acetum dulcificatum. Liqueur anodynus vegetabilis. Spiritus aceti dulcis. Spiritus aceti dulcificatus. Acidum aceticum dulcificatum. Acidum aceti dulcificatum. Aether aceticus alcoholisatus. Liqueur anodynus. Alcohol aceticum. Liqueur anodynus vegetabilis Westendorffii. = Versüsster Essiggeist. Essigäthergeist. Versüsster Essigäthergeist. Versüsste Essigsäure. Essigätherweingeist. Alkoholisirter Essigäther. Essiggesättigter Alkohol. Essigsaurer Alkohol. Versüsster Essigspiritus. = Esprit de vinaigre éthéré. Acide acétique alcoolisé. Liqueur anodine. Liqueur anodine végétale. Éther acéteux alcoolisé. Alcohol acétique.

1449. Spiritus formicarum. Alcohol formicarum destillatum. = Ameisenspiritus. Ameisengeist. = Esprit de fourmis.

1450. Spiritus muriatico-aethereus. Spiritus muriaticus alcoholisatus. Spiritus salis dulcis. Acidum hydrochloricum alcoholisatum. Acidum salis dulcificatum. Acidum muriaticum dulce. Spiritus muriaticus vinosus. Spiritus aetheris muriatici. Spiritus vinosus muriaticus. Spiritus salis communis dulcis. Aether muriaticus alcoholisatus. Acidum muriaticum alcoholisatum. Spiritus muriatico-alcoholicus. Alcohol muriaticum. Aether muriatico-alcoholicus. Spiritus muriatico-oleosus. = Salzäthergeist. Salzätherweingeist. Versüsster Salzgeist. Chlorätherhaltiger Weingeist. Versüsster Chloräther. Versüsste Salzsäure. Alkoholisirter Salzäther. Kochsalzgesättigter Alkohol. Salzsaurer Alkohol. Versüsster Küchensalzspiritus. Salzölgeist. Weingeistiges Salzöl. = Esprit muriatique éthéré. Acide muriatique alcoolisé. Esprit de vin muriatique. Alcohol muriatique. Éther

muriatique alcoolisé. Esprit de sel dulcifié. Acide hydrochlorique alcoolisé. Éther chlorique alcoolisé.

1451. Spiritus nitrico-aethereus. Spiritus vinosus nitrosus. Spiritus nitro-aethereus. Spiritus nitri dulcis. Alcohol nitricum. Spiritus aethereus nitrosus. Spiritus aetheris nitrosi. Spiritus aetheris nitrici. Spiritus nitricus alcoholicus. Spiritus nitrosus vinosus. Liqueur anodynus nitrosus. Aether nitricus alcoholicus. Aether nitrico-alcoholicus. Aether nitricus spirituosus. Acidum nitricum dulcificatum. Acidum nitricum vinosum. Acidum nitri dulcificatum. Acidum nitri spirituosum. = Süßer Salpetergeist. Versüßte Salpetersäure. Versüßter Salpeterspiritus. Versüßter Salpetergeist. Salpeteräthergeist. Salpeterätherweingeist. Alkoholisirter Salpeteräther. Salpetergesäuerter Alkohol. = Esprit de nitre éthéré. Esprit de vin nitrique. Esprit de nitre alcoolisé. Alcohol nitreux. Acide nitreux alcoolisé. Esprit de nitre vineux. Esprit de nitre dulcifié. Alcohol nitrique.

1451^a. Spiritus pyroxylicus. Bihydraz methyleni. Alcohol pyroxylicus. Liqueur, s. Spiritus pyroaceticus. = Holzgeist. Holzalkohol. Holzspiritus. Methylenoxyhydrat. Methylenbihydrat. Pyroholzäther. — Formosol. Liqueur. Xylit. = Hydrate d'oxide de methyle. Bihydrate de méthylène. Esprit pyro-xylique.

1452. Spiritus sulphurico-aethereus. Liqueur anodynus mineralis Hoffmanni. Liqueur mineralis anodynus. Liqueur anodynus. Liqueur anodynus mineralis. Spiritus vitrioli dulcis. Spiritus vitrioli aethereus. Spiritus aethereus vitriolatus. Acidum vitriolicum vinosum tenue. Liqueur aethereus vitriolatus. Liqueur aethereus sulphuricus. Aether spirituosus. Alcohol sulphuricum aethereum. Spiritus sulphuris dulcis. Spiritus vitriolicus vinosus. Spiritus aetheris vitrioli. Acidum vitriolicum vinosum. Liqueur anodynus Hoffmanni. Spiritus aetheris sulphurici. Spiritus aetheris vitriolici. Aether sulphuricus cum alcohole. Aether sulphuricus alcoholicus. Aether sulphuricus spirituosus. Aether vitriolicus vinosus. Acidum vitrioli vinosum. Acidum vitrioli dulcificatum. Panacea vitrioli Martmeyer. Alcohol sulphuricum. Acidum sulphuricum dulcificatum. Aether sulphurico-alcoholicus. = Schwefeläthergeist. Schwefelätherweingeist. Schmerzstillender Mineralgeist. Schmerzstillender Liqueur. Hoffmann's schmerzstillender Liqueur. Hoffmann's beruhigender Liqueur. Hoffmann'sche Tropfen. Weisse Hoffmann'sche Tropfen. Hoffmannstropfen. Versüßter Vitriolgeist. Versüßter Vitriolspiritus. Hoffmann's mineralische schmerzstillende Flüssigkeit. Hoffmann's schmerzstillende Tropfen. Liqueur. Hoffmann'scher Mineralgeist. Versüßte Schwefelsäure. Hoffmann's schmerzstillender Geist. Liqueur Hoffmann's. Alkoholisirter Schwefeläther. Schmerzlindernder Liqueur. Schwefelgesäuerter Alkohol. Aetherweingeist. Versüßte Vitriolsäure. = Esprit de vitriol éthéré. Liqueur anodine minérale. Liqueur de Hoffmann. Esprit de vitriol doux. Liqueur sulfurique éthérée. Éther vineux. Éther spiritueux. Alcohol sulfurique éthéré. Alcohol sulfurique. Liqueur minérale anodine de Hoffmann.

1453. Spiritus sulphurico-aethereus martiatus. Spiritus sulphurico-aethereus ferruginosus. Liqueur anodynus martiatus, s. martialis. Liqueur

anodynus martialis Klaprothii. Spiritus sulphurico-aethereus ferratus. Tinctura nervina Bestuscheffii. Tinctura aurea nervino-tonica de Lamotte. Tinctura tonico-nervina Bestuscheffii. Tinctura metallorum. Liqueur de Lamotte. Aether sulphuricus martiatus. Naphtha martiata. Naphtha ferrata. Naphtha vitrioli martialis. Aether vitriolicus martialis. Aether martiatus. Aether ferratus. Tinctura nervino-tonica flava. Tinctura nervino-tonica martialis. Tinctura martis tonico-nervina. Alcohol sulphurico-aethereum ferri. Alcohol sulphurico-aethereum martiatum. Alcohol vitriolicum aetheris ferrati. Tinctura aethereo-alcoholica martiata. Solutio muriatis ferri aetherea. Tinctura aetherea ferri muriatici. Spiritus sulphurico-aethereus martiatus. Aether martialis spirituosus. Aether sulphurico-alcoholicus oxydulato-ferratus. Liqueur nervinus albus. Tinctura aurea de Lamotte. = Eisenhaltiger Schwefeläther. Eisenhaltiger Schwefeläthergeist. Eisenhaltiger Aetherweingeist. Eisenhaltiger schmerzstillender Liqueur. Eisenäther. Martialäther. Eisennaphtha. Martialischer Aether. Eisenhaltiger Aether. Bestuscheff's Nerventinctur. Eisenhaltiger Aethergeist. Eisenhaltiger Liqueur. Martialischer Vitrioläther. Eisenhaltige Nerventinctur. Lamotte's Goldtropfen. Eisenhaltiger Schwefelätherweingeist. Schmerzstillende eisenhaltige Flüssigkeit. Versüßter eisenhaltiger Vitriolgeist. Eisenhaltige Hoffmannische Tropfen. Eisenhaltige versüßte Schwefelsäure. = Esprit de vitriol étheré martial. Éther martial. Liqueur anodine martiale. Éther sulfurique martial. Elixir d'or de Lamotte. Liqueur de la Motte.

1454. Spiritus vini. Spiritus vini tenuis. Alcohol. Alcohol venale. Spiritus vini simplex. Anima vini. Spiritus vinosus. Spiritus inflammabilis. Spiritus ardens. — Vinum adustum. = Weingeist. Weinspiritus. Brennbarer Geist. Brennender Geist. Einfacher Weingeist. Alkohol. Alcohol. Entzündlicher Spiritus. — Branntwein. = Esprit de vin. Esprit ardent. — Eau de vie.

1455. Spiritus vini frumenti. Spiritus frumenti. = Kornbranntwein. Fruchtbranntwein. = Eau de vie de grains.

1456. Spiritus vini gallici. Spiritus vini gallicus. = Franzbranntwein. = Eau de vie de France. Esprit de vin de France.

1457. Spiritus vini rectificatus. Alcohol dilutum. Spiritus rectificatus. = Rektifizirter Weingeist. Gereinigter Weingeist. Abgezogener Weingeist. Rectificirter Weingeist. = Esprit de vin rectifié.

1458. Spiritus vini rectificatissimus. Spiritus vini alcoholisatus. Spiritus vini dephlegmatissimus. Alcohol. Alcohol. Alcool. Alcool. Alkol. Alcohol. Alcohol vini. Spiritus vini tartarisatus. Spiritus concentratissimus. Spiritus rectificatissimus. Oleum vini. Sulphur caeleste. Alcohol purissimum. = Höchst rectificirter Weingeist. Höchst rectificirter Spiritus. Alkohol. Alcohol. Weinalkohol. Weingeistalkohol. Höchst entwässerter Weingeist. Alkoholisirter Spiritus. Tartarisirter Weingeist. Alkoholisirter Weingeist. Höchst gereinigter Weingeist. Aethyloxyhydrat. = Alcool. Alcohol. Esprit de vin alcoholisé. Esprit de vin tartarisé.

1459. Spiritus vini rhenani. Spiritus rhenanus. Spiritus e faecibus

vini. Spiritus vini rhenanus. = Rheinischer Weingeist. Rheinischer Branntwein. Rheinbranntwein. Weinhefenspirit. = Esprit de vin du Rhin.

1460. **Spongia marina.** Fungus marinus. Spongia officinalis. Spongia. = Schwamm. Waschschwamm. Badeschwamm. Meerschwamm. Seeschwamm. Säugschwamm. Saugschwamm. = Eponge. Eponge fine.

Officiner Badeschwamm, Achilleum lacinosum Suetz. (Spongia officinalis Linn.)

Die Abfälle davon heissen Kropfswämme, — Spongia in fragmentis, Spongia ad Strumas.

1461. **Spongia praeparata.** Spongia cerata. Spongia marina praeparata. Spongia compressa. Spongia officinalis cerata. = Zubereiteter Schwamm. Pressschwamm. Quellschwamm. Wachsschwamm. = Eponge préparée.

1461^a. **Stannum.** Stannum purum. Jupiter. Plumbum candidum. = Zinn. Jupiter. = Etain. Jupitre. Etain pur.

Das aus der Auflösung der Zinnsalze metallisch niedergeschlagene Zinn heisst „Stannum praecipitatum“.

1462. **Stannum aceticum.** Sal Jovis Mynsichti. Acetas stanni. Oxydum stanni aceticum. Stannum oxydulatum aceticum. Acetosum stannatum. Acetis stanni. Stannum acetatum. Sal stanni acetosi. = Essigsaures Zinn. Essigsaures oxydirtes Zinn. Essiggesäuertes Zinnsalz. Mynsicht's Zinnsalz. Zinnacetat. Essigsaures Zinnoxidul. Zinnoxidulacetat. Zinnoxidacetat. Acetat des Zinns. Essigsäurichtes Zinn. Essigsäurehaltiges Zinnsalz. Zinn-essigsalz. = Acétate d'étain. Sel d'étain de Mynsicht. Acétite d'étain. Oxide d'étain acéteux. Proto-acétate d'étain. Acétate de protoxide d'étain. Etain acétique.

1463. **Stannum limatum.** Stannum pulveratum. Stannum praeparatum. Limatura stanni. Rasura stanni. Pulvis stanni. Scobs stanni. Stannum raspatum. — Stannum granulatum. = Zinnfeile. Gepulvertes Zinn. Geraspelttes Zinn. Zinnpulver. — Granulirtes Zinn. = Limaille d'étain. Poudre d'étain. Raclure d'étain.

1464. **Stannum foliatum.** Folia stanni. Stanniolum. = Stanniol. Geschlagen Zinn. Spiegelfolie. Zinnfolie. Zinnblätter. Stagnol. Blattzinn. = Etain en feuilles. Tain. Feuilles d'étain.

1465. **Stannum muriaticum oxydulatum.** Chloretum stannosum. Stannum salitum. Muriaticum stannatum. Stannum chloratum. Sal stanni. Stannum oxydulatum muriaticum. Oxydulum stanni muriaticum. Sal Jovis. Sal stanni muriatici. Hydrochloras stanni. Murias oxyduli stanni. Stannum hydrochloricum. = Zinnchlorür. Salzaures Zinn. Chlorwasserstoffsäures Zinnoxidul. Kochsalzgesäuertes Zinnsalz. Einfach Chlorzinn. Jupitersalz. Salz des Jupiter. Zinnsalz. Zinnmuriat. Muriat des Zinns. Zinnkochsalz. Kochsalzartiges Zinnsalz. Zinnoxidulhydrochlorat. Salzaures Zinnoxidul. Oxydulirtes salzaures Zinn. Hydrochlorat des Zinnoxiduls. Zinnoxidulmuriat. Chlorür des Zinns. = Chlorure d'étain. Muriate d'étain. Sel d'étain. Sel de Jupitre. Hydrochlorate d'étain. Sel régain d'étain. Etain muriatique. Muriate d'étain oxidulé. Protochlorure d'étain.

1465^a. **Stannum muriaticum oxydatum.** Murias stanni oxydati. Oxydum stanni muriaticum. Stannum hydrochloricum oxydatum. Bichlorretum stanni. Nitromurias stanni. Stannum bichloratum. Butyrum stanni. Stannum corneum. = Zinnchlorid. Doppelt Chlorzinn. Bichloret des Zinns. Salzsäures, hydrochlorsäures, chlorwasserstoffsäures oder muriumsäures Zinnoxid. Salzsäures oxydirtes Zinn. Muriat oder Hydrochlorat des Zinnoxids. Chlorid des Zinns. — Zweifachchlorzinn. Zinnbutter. Hornzinn. = Deutochlorure d'étain. Chloride d'étain. Nitromuriate d'étain. Muriate d'étain oxidé. Étain hydrochlorique oxidé. Hydrochlorate d'étain oxidé. Beurre d'étain. • Étain corné.

1465^b. **Stannum muriatico-ammoniatum.** Stannum muriaticum ammoniacale. Murias, s. Hydrochloras stanni et ammoniae. Ammonio-Stannum hydrochloricum, s. muriaticum. Stanno-ammonium muriaticum. = Zweifach-Chlorzinn-Salmiak. Zweifach-Chlorzin ammonium. Pinksalz. Salzsäures Zinnoxidammoniak. Ammoniakalisches Zinnoxidhydrochlorat. Salzsäures Zinnoxid und salzsäures Ammoniak. Hydrochlorat des Zinnoxids und Ammoniaks. = Hydrochlorate d'étain et d'ammoniaque. Perchlorure d'étain et ammonium. Muriate d'étain ammoniacale.

1466. **Stannum oxydatum.** Oxydum stanni. Flores stanni. Acidum stannicum. Acidum stanni. Stannum oxydatum album. Oxydum stanni sublimatum. Flores Jovis. = Zinnoxid. Oxydirtes Zinn. Zinnblumen. Zinnsäure. Weisses Zinnoxid. Zinnweiss. Sublimirtes Zinnoxid. Deutoxyd des Zinns. Zinndentoxyd. = Deutoxide d'étain. Oxide d'étain. Fleurs d'étain. Acide stannique. Oxide d'étain blanc. Oxide d'étain sublimé.

1467. **Stannum oxydulatum.** Cinis Jovis. Calx Jovis. Calx stanni. Stannum oxydatum albidum. Cineres stanni. Magisterium Jovis. Cinis stanni. Protoxydum stanni. Oxydulum stanni. Magisterium stanni. Acidum stannosum. — Oxydum stanni cinereum. Stannum griseum calcinatum. Recrementa stanni. Stannum oxydatum griseum. = Zinnoxidul. Oxydulirtes Zinn. Zinnasche. Zinnige Säure. Protoxyd des Zinns. Zinnprotoxyd. Zinnkalk. Weissliches Zinnoxid. — Graues Zinnoxid. Graue Zinnhalbsäure. Graues Sauerzinn. Zinnkrätze. = Protoxide d'étain. Oxide d'étain blanchâtre. Cendre d'étain. Potée d'étain. — Crasse d'étain. Crasse. Oxide d'étain gris.

1467^a. **Stannum phosphoricum.** Stannum oxydulatum phosphoricum. Oxydulum stanni phosphoricum. Phosphas stanni. Phosphas stannosus. Phosphoreum stannatum. = Phosphorsäures Zinn. Phosphorsäures Zinnoxidul. Phosphorsäures oxydulirtes Zinn. Zinnoxidulphosphat. Zinnphosphorsalz. Phosphorgesäuertes Zinnsalz. Phosphat des Zinnoxiduls. Phosphat des Zinnprotoxyds. = Phosphate d'étain. Phosphate de protoxide d'étain. Étain phosphorique.

1467^b. **Stannum sulphuricum oxydulatum.** Stannum sulphuricum. Oxydulum stanni sulphuricum. Sulphas stanni. Protosulfas stanni. Stannum vitriolatum. Vitriolicum stanni. Vitriolum jovis. Crystalli jovis. Sal stanni vitriolatus. = Schwefelsäures Zinnoxidul. Schwefelsäures oder vitriolsäures Zinn. Schwefelsäures oxydulirtes Zinn. Zinnsulphat. Zinn-

oxydulsulphat. Sulphat des Zinns oder Zinnoxyduls. Zinnvitriol. Vitriol-säurehaltiges Zinnsalz. Zinnkrystalle. Schwefelgesäuertes Zinnsalz. = Sulfate d'étain. Vitriol d'étain. Étain vitriolé. Protosulfate d'étain. Sulfate de protoxide d'étain.

1468. **Stibium.** Stibium purum. Antimonium. Antimonium metallicum. Antimonium purum. Antimonium regulinum. Regulus antimonii. Regulus antimonii simplex. Regulus stibii. Plumbum antimonii. Regulus antimonii vegetabilis. Regulus antimonii vulgaris. Regulus antimonii sine marte. = Spiessglanzmetall. Spiessglanz. Antimonium. Spiessglanzkönig. Spiessglanzmetall. Spiessglas. Einfacher Spiessglanzkönig. Stib. = Antimoine. Régule d'antimoine.

1469. **Stibium muriaticum praecipitatum.** Stibium oxydulatum muriaticum. Mercurius vitae. Mercurius vitae Paracelsi. Pulvis Algarothi. Pulvis Algarotti. Pulvis angelicus. Pulvis anglicus. Mercurius mortis. Turpethum antimonii. Flores antimonii O. Crollii. Turpethum antimonii Hartmanni. Antimonium submuriaticum oxydatum. Mercurius mortis Boerhavi. Columba alba. Aquila terrestris. Flos antimonii. Oxydum stibii acido muriatico confectum. Antimonium subchloratum. Subchloras stibii. Submurias stibii. Stibium oxydulatum submuriaticum. Oxydum stibii praecipitando paratum. Submurias stibii praecipitando paratus. Stibium oxydulatum album. Magisterium antimonii. Potus Martis. Pulvis emeticus. Oxychloretum stibicum. = Basisches salzsaures Spiessglanzoxydul. Weisses Spiessglanzoxydul. Lebensmerkur. Algarotpulver. Sanerspiessglanz durch Salzsäure. Algarothpulver. Algarottsches Pulver. Brennender Salamander. Unvollkommenes salzsaures Spiessglanzoxyd. Basisches salzsaures Stiboxydul. Weisses basisches salzsaures Stiboxyd. Stibchloritrsaures Stiboxyd. Basisch salzsaures Antimonoxyd. Basischer salzsaurer Spiessglanz. Spiessglanzhalbsäure durch Kochsalzsäure. Basisches Antimonchlorid. Oxydirtes Antimonchlorid. Salzsaure Spiessglanzhalbsäure. Durch Salzsäure bereite Spiessglanzhalbsäure. Weisses oxydulirter Spiessglanz. Brechpulver. Basisches Spiessglanzoxydulmuriat. Antimoniallbrechpulver. Englisches Pulver. Antimonoxyd-Dreifachchlorantimon. = Oxide d'antimoine par l'acide muriatique. Poudre d'Algaroth. Oxychlorure d'antimoine. Sousmuriate d'antimoine. Poudre angloise. Poudre angélique. Sous-chlorure d'antimoine. Turbith d'antimoine. Souschlorate d'antimoine. Magistère d'antimoine. Poudre émétique. Mercure de vie. Oxide d'antimoine obtenu de Deutochlorure par l'eau.

1470. **Stibium oxydatum album.** Stibium oxydatum album ablutum. Stibium oxydatum ablutum. Antimonium diaphoreticum ablutum. Antimonium diaphoreticum simplex. Antimonium diaphoreticum vulgare. Antimonium diaphoreticum edulcoratum. Antimonium diaphoreticum album. Antimonium diaphoreticum. Stibium diaphoreticum. Stibium diaphoreticum simplex. Calx antimonii abluta. Calx antimonii elota. Calx antimonii alba. Antimonii calx elota. Calx antimonii mitis. Acidum stibiosum. Acidum stibicum. Stibium perfecte oxydatum. Antimonium calcinatum album. Stibium calcinatum album. Antimonium perfecte oxydatum. Calx stibii alba.

Oxydum stibii album nitro confectum. Stibium oxydatum album kalisatum. Stibicum album. Antimonium oxydatum. Diaphoreticum minerale. Superstibias potassicus. Sulphur antimonii fixatum. Antimonium diaphoreticum elotum. Antimonium diaphoreticum dulce. Antimonium diaphoreticum regulinum. Stibicum kali immixtum. Superstibiis kaliens. Stibiis potassae. Oxydum antimonii album. Oxydum stibii. Stibium superoxydatum kalicum. Cerussa antimonii diaphoretica. Cerussa antimonii. Cerussa stibii. Corrector Sylvii. Stibium oxydatum. Antimonium ustum cum nitro. Antimonium ustum mediante nitro confectum. Kali stibicum acidum. Oxodes stibii album. Flores antimonii fixati. Flores reguli antimonii argentini. Mercurius corrector Sylvii. Terra antimonii alba. Kali stibioso-stibicum acidum. Pulvis albus antimonii. Cremor antimonii diaphoretici. Peroxydum antimonii. Dentoantimonias potassii. Album antimonii. Calx alba antimonii. = Weisses Spiessglanzoxyd. Schweisstreibender Spiessglanz. Antimonkalk. Weisser Antimonkalk. Schweisstreibender Spiessglanzkalk. Abgewaschener schweisstreibender Spiessglanzkalk. Ausgesüsster schweisstreibender Spiessglanzkalk. Weisser oxydirter Spiessglanz. Antimonige Säure. Antimonsäure. Spiessglanzige Säure. Spiessglanzsäure. Saures antimonsaures Kali. Vollkommener Spiessglanzkalk. Weisser Spiessglanzkalk. Vollkommenes Spiessglanzoxyd. Mittelst Salpeter dargestelltes weisses Spiessglanzoxyd. Figirte Spiessglanzblumen. Einfacher schweisstreibender Spiessglanzkalk. Gewaschenes weisses Spiessglanzoxyd. Kalihaltiges vollkommenes Spiessglanzoxyd. Weisses Spiessglanzpulver. Spiessglanzschnee. Spiessglanzweiss. Spiessglanzhalbsäure. Zweifachantimonsaures Kali. Saures antimonig- und antimonsaures Kali. Stibsäure. = Oxide d'antimoine blanc. Antimoine diaphorétique. Antimoine diaphorétique simple. Antimoine diaphorétique blanc. Antimoine diaphorétique vulgaire. Chaux d'antimoine blanche. Acide d'antimoine. Acide stibique. Oxide d'antimoine parfait. Antimoine calciné blanc. Antimoine diaphorétique doux. Oxide d'antimoine. Céruse d'antimoine. Blanc d'antimoine. Terre d'antimoine blanche. Poudre d'antimoine blanche. Neige d'antimoine. Peroxide d'antimoine. Diaphorétique minéral. Chaux blanche d'antimoine. Diaphorétique lavé. Deutoxide d'antimoine. Tritoxide d'antimoine. Oxide d'antimoine par le nitre. Oxide d'antimoine majeur. Sous-antimoniate de potasse. Antimoine diaphorétique lavé. Sur-antimoniate de potasse. Acide antimonique. Acide antimonieux. Antimoniate de potasse.

Mehrere der diesem Präparate im Verlauf der Zeit beigelegten Namen entsprechen nicht dessen chemischer Natur.

Das aus dem Waschwasser dieses Präparates durch eine Säure niederschlagene — „Antimonsäurehydrat“ — führt sonst folgende Namen:

Materia perlata. Materia perlata Kerkringii. Magisterium antimonii diaphoretici. Sulphur fixatum stibii. = Perlenstoff. Perlenmaterie. Kerkring's Perlenmaterie. Perlfarbiger Spiessglanzkalk. Feuerbeständiger Spiessglanzschwefel. = Matière perlée. Matière perlée de Kerkring. Soufre fixé d'antimoine. Magistère d'antimoine diaphorétique.

1471. Stibium oxydatum album non ablutum. Stibium oxydatum non ablutum. Stibium oxydatum album kalisatum. Antimonium diaphoreticum

non ablutum. Antimonium diaphoreticum nitratum. Calx antimonii nitrata. Calx antimonii non elota. Stibium nitratum. Stibium perfecte oxydatum kalisatum. Stibium diaphoreticum nitratum. Stibium diaphoreticum non lotum. Fondantum de Rotrou. Stibium kali puro, sulphurico et nitrico commixtum. Oxydum stibii non ablutum. *Bezoar antimonialis. *Bezoardicum minerale. *Bezoardicum antimoniale. = Ungewaschener schweisstreibender Spiessglanz. Unausgesüßter schweisstreibender Spiessglanzkalk. Salpeterter schweisstreibender Spiessglanzkalk. Nichtgewaschenes weisses Spiessglanzoxyd. *Mineralischer Bezoar. Antimonialischer Bezoar. = *Bézoard antimonial. *Bézoard minéral. Fondant de Rotrou. Diaphorétique non lavé. Antimoine diaphorétique non lavé.

*Die mit einem * bezeichneten Benennungen hatte man ursprünglich jenem Präparat beigelegt, welches man durch Zersetzung und wiederholte Behandlung der Spiessglanzbutter mit Salpetersäure erhält.*

1472. **Stibium oxydatum martiatum.** Antimonium diaphoreticum martiale. Stibium diaphoreticum martiale. Antimonium martiale cachecticum. Pulvis cachecticus. Pulvis cachecticus Ludovici. Pulvis anticachecticus Ludovici. Bezoardicum martiale. Bezoardicum martiale flavum. Stomachicum Poterii. Specificum stomachale Poterii. Pulvis vitalis. Pulvis vitalis halensis. Diaphoreticum martiale. Oxydum stibii martiatum. = Martialischer schweisstreibender Spiessglanz. Eisenhaltiger schweisstreibender Spiessglanzkalk. Martialischer Bezoar. Eisenartiger Bezoar. Eisenhaltiger Spiessglanzkalk. Martialischer Spiessglanzkalk. Lebenspulver. Hallisches Lebenspulver. = Oxide d'antimoine martial. Antimoine diaphorétique martial. Poudre cachectique. Bézoard martial. Stomachique de Potérius. Diaphorétique martial.

1473. **Stibium oxydatum stannatum.** Antimonium diaphoreticum joviale. Stibium diaphoreticum joviale. Antihecticum Poterii. Bezoardicum joviale. Diaphoreticum joviale. Oxydum stibii stannatum. Specificum antihecticum Poterii. Bezoar joviale. = Jovialischer schweisstreibender Spiessglanzkalk. Jovialischer Bezoar. Zinnhaltiger schweisstreibender Spiessglanzkalk. Jovialischer oxydirter Spiessglanz. Jovialischer schweisstreibender Spiessglanz. = Antimoine diaphorétique jovial. Oxide d'Antimoine jovial. Diaphorétique jovial. Bézoard jovial.

1474. **Stibium oxydatum flavum.** Oxydulum stibii flavum. Stibium flavum. Flores antimonii. Flores antimonii argentei. Stibium oxydatum sublimatum. Oxydum stibii sublimatum. Antimonium sublimatum. Stibium oxydulatum flavum. = Gelbes Spiessglanzoxydul. Gelber oxydulirter Spiessglanz. Antimoniumblumen. Spiessglanzblumen. Aufgetriebene Spiessglanzhalbsäure. Sublimirtes Spiessglanzoxyd. = Oxide d'antimoine sublimé. Fleurs d'antimoine. Oxide d'antimoine jaune. Protoxide d'antimoine sublimé. Oxidule d'antimoine jaune.

1475. **Stibium oxydatum griseum.** Stibiosum sulphure pauco gryseum. Oxydulum stibii griseum. Oxydum antimonii nitroso muriaticum. Cinis antimonii. Cinis stibii. Antimonium ustum. Stibium ustum. Oxydum stibicum. Oxydum antimonii. Calx antimonii. Calx antimonii grysea. Calx

antimonii per se. Oxydum stibiosum. Calx stibii grisea. Calx antimonii imperfecta. Calx stibii imperfecta. Oxydulum stibii cinereum. Antimonium gryseum calcinatum. Antimonium incineratum. Terra sancta Rulandi. Stibium oxydulatum grisenm. = Graues Spiessglanzoxydul. Grauer oxydulirter Spiessglanz. Graues Spiessglanzoxyd. Antimonoxyd. Aschgraues Spiessglanzoxydulat. Spiessglanzasche. Antimoniumasche. Gebrannter Spiessglanz. Spiessglanzkalk. Grauer Spiessglanzkalk. Unvollkommener Spiessglanzkalk. Graner Sauerspiessglanz. = Oxide d'antimoine gris. Cendre d'antimoine. Protoxide d'antimoine.

1476. Stibium oxydulatum vitreum. Stibium oxydulatum vitrificatum. Stibium oxydulatum subsulphuratum. Vitrum antimonii. Vitrum stibii. Vitrum antimonii succineum. Antimonium vitrificatum. Antimonium vitreum. Stibium vitrificatum. Stibium oxydato-sulphuratum vitrificatum. Antimonium succineum. Vitrum antimonii hyacinthinum. Antimonium hyacinthinum. Vitrum stibii hyacinthinum. Succinum antimonii. Succinum stibii. Hyacinthus antimonialis. Oxydum stibii sulphuratum vitreum. Stibiosum sulphure panco vitrificatum. Oxydulum stibii vitreum. Oxydum stibii vitreum. Oxydum antimonii cum sulphure vitrificatum. Stibium oxydatum vitratum. Oxydulum stibicum cum sulphureto stibii. Oxysulphuretum antimonii vitrosus. Hyacinthus stibii. = Verglastes Spiessglanzoxydul. Glasartiges Spiessglanzoxydulat. Stibthionsaures Stiboxyd. Spiessglanzglas. Verglaster oxydulirter Spiessglanz. Glasartiges Spiessglanzoxyd. Verglaste Spiessglanzhalbsäure. Verglaster Spiessglanzkalk. Geschwefelte verglaste Spiessglanzhalbsäure. Verglaster Sauerspiessglanz. = Oxide d'antimoine vitreux. Oxidule d'antimoine vitrenx. Oxide vitrenx contenant du sulfure d'antimoine. Oxide d'antimoine sulfuré vitrenx. Chaux d'antimoine vitreuse. Verre d'antimoine. Succin d'antimoine. Hyacinthe d'antimoine. Verre de régule d'antimoine. Oxisulfure d'antimoine vitreux.

1477. Stibium sulphuratum nigrum. Antimonium crudum. Sulphuretum stibii. Sulphuretum stibii nativum. Sulphuretum stibii nigrum. Sulphuretum antimonii. Marcasita plumbea. Plumbum nigrum sacrum. Antimonium sulphuratum. Stibium striatum. Sulphuretum stibii venale. Stibium sulphuratum. Stibium sulphuratum Bergmanni. Stibium vulgare. Stibium veterum. Stimmi. Plumbum sacrum. Magnesia s. Terra saturni nigra. Plumbum philosophorum. Radix metallorum. Marcasita saturni. Sesquisulphuretum stibii. Summus Proteus. Lapis de vena plumbi. Saturnus philosophorum. Magnesia saturni. Ultimus index. Balneum regis. Plumbum nigrum. Lupus metallorum. Leo ruber. Antimonium. Antimonium fusum. = Geschwefelter Spiessglanz. Geschwefeltes Spiessglanzmetall. Anderthalbschwefelantimon. Schwefelspiessglanz. Spiessglanz. Spiessglas. Rohrer Spiessglanz. Einfachschwefelantimon. Rohes Antimonium. Schwarzer Schwefelspiessglanz. Schwefelantimon. Käuflicher Spiessglanz. Sulphurisirter Spiessglanz. = Sulfure d'antimoine. Antimoine cru. Antimoine. Sulfure d'antimoine venal.

1478. Stibium sulphuratum nigrum praepratum. Antimonium crudum praepratum. Stibium sulphuratum nigrum laevigatum. Antimonium alcoholisatum. Stibium alcoholisatum. Alcohol antimonii. Alcohol stibii.

Antimonium crudum alcoholisatum. = Präparirter Spiessglanz. Präparirter roher Spiessglanz. Lävigirtes schwarzes Schwefelantimon. Geschlemmter Spiessglanz. Alkoholisirter Spiessglanz. Präparirter Schwefelspiessglanz. = Sulfure d'antimoine préparé. Sulfure d'antimoine en poudre. Alcohol d'antimoine.

1479. **Stibium oxydulatum fuscum.** Stibium oxydulatum sulphuratum. Stibium oxydulatum semivitreum. Crocus antimonii. Crocus antimonii lotus. Crocus metallorum. Hepar antimonii lotum. Crocus metallorum Rulandi. Oxydum stibii sulphuratum semivitreum. Oxydum stibii sulphuratum fuscum. Oxydulum stibii fuscum. Oxodes stibii fuscum. Oxydum antimonii cum sulphure per nitratem potassae. Anodynum minerale. Crocus Rulandi. Terra aurea Rulandi. Oxysulphuretum antimonii opacum. Terra sancta Rulandi. Terra rubra Rulandi. Oxysulphuretum stibii. Stibium oxydatum fuscum. = Braunrothes Spiessglanzoxydul. Braunrother oxydulirter Spiessglanz. Metallsafran. Spiessglanzsafran. Halbverglaste geschwefelte Spiessglanzhalbsäure. Braunrother Spiessglanzkalk. Halbverglaste Spiessglanzhalbsäure. Braunrothes Antimonoxyd. = Oxide d'antimoine sulfuré demivitreux. Safran d'antimoine. Oxisulfure d'antimoine opaque.

1480. **Stineus marinus.** Scineus marinus. Zincus marinus. Crocodilus terrester. = Stinz. Meerstinz. Erdkrokodill. Meerhecht. Stink-eidechse. = Scinc marin. Scinque. Scink. Senicque.

- *Officinner Stinz, Lacerta stineus Linn. (Scineus officinalis Lacép.)*

1481. **Stipites aristolochiae trilobatae.** = Dreilapposterluzeyranken. Dreilapphohlwurzen. = Branches d'Aristolochie trilobate.

Von der dreilappigen Osterluzei, Aristolochia trilobata Linn.

1482. **Stipites ceanothi.** = Seckelstrauchstengel. Seckelblumenstengel. = Branches de Céanothe.

Von dem amerikanischen Seckelstrauch, Ceanothus americanus Linn.

1482^a. **Stipites chirayitae.** Chiretta. Cheretta. Chirayta. = Chirayta. Chiraytastengel. Ostindischer Enzian. = Branches de Chirayta.

Vom Chirayta-Enzian, Gentiana chirayita Roxb.

1483. **Stipites diervillae.** = Diervillenstengel. Amerikanische Zaunkirschstengel. = Branches de Dierville.

Von der canadischen Dierville, Lonicera diervilla Linn. (Diervilla canadensis Willd.)

1484. **Stipites dulcamarae.** Caules dulcamarae. Stipites solani lignosi. Stipites solani dulcamarae. Caules solani dulcamarae. Stipites solani scandentis. Lignum dulcamarae. Stipites amarae dulcis. Stipites salicastro. Dulcis amara. Amara dulcis. Dulcamara. Stipites glycypterodis. = Alfranken. Bittersüßstengel. Hinschkrautstengel. Je länger je lieber. Alfranken. Hinschkrautholz. Nachtschattenholz. Mäuseholz. Waldnachtschattenstengel. Saurehenstengel. = Douce-amère. Tiges de Morelle

grimpanthe. Tiges de Douce-amère. Bois de Douce-amère. Branches de Morelle rampante. Tiges de Dulcamara.

Vom Bittersüssnachtschatten, *Solanum dulcamara* Linn.

1484^a. **Stipites Guaco.** Stipites Huaco. Huaco. Guaco. Vejuco del Guaco. = Guacostengel. Huacostengel.

Von der wahren Guaco-Pflanze, *Mikania Guaco* H. et P.

1484^b. **Stipites menispermi.** = Mondsamenstengel. = Branches de Ménisperme.

Vom krausen Mondsamen, *Menispermum crispum* Linn. (*Cocculus crispus* Decand.)

1484^c. **Stipites rhododendri chrysanthi.** Stipites rhododendri lutei. = Schneerosenstiele. Alpenrosenstengel. Lorbeerrosenstengel. = Branches de Rhododendre.

Von der gelbblühenden Schneerose, *Rhododendron chrysanthum* Pall.

1484^d. **Stipites rhododendri hirsuti.** = Alpbalsamstengel. Bergrosenstengel. = Branches de Rhododendre hérissé.

Vom zottigen Alpenbalsam, *Rhododendron hirsutum* Linn.

1484^e. **Stipites symphoricarpi.** = Geissblattstengel. Petersstrauchstengel. Topfbeerstengel. = Branches de Symphoricarpe.

Von der niedrigen Specklilie, *Lonizera symphoricarpos* Linn. (*Symphoria glomerata* Pursh.)

1485. **Storax.** Styrax. Gummi storacis. Resina storacis. Resina styracis. Thus judaeorum. — Styrax calamita. Styrax canulata. — Scobs styracina. Styrax vulgaris. Scobs storacina. Scobs styracis. = Storax. Storaxgummi. Judenweihrauch. Fester Storax. Storaxharz. — Gemeiner Storax. = Storax. Gomme Storax. Résine de Storax. Styrax.

Von dem officinellen Storaxbaum, *Styrax officinale* Linn. Die Scobs styracina ist aber ein Kunstprodukt aus flüssigem Storax, Holzspänen u. dergl. —

1486. **Storax liquida.** Styrax liquidus. Storax liquidus. Balsamum storacis. Balsamum styracis officinalis. = Flüssiger Storax. Flüssiger Styrax. Storaxbalsam. = Storax liquide.

Der flüssige Storax kommt ebenfalls von *Styrax officinale* Linn.

Der flüssige orientalische Storax, — *Storax orientale*, — stammt von Liquidambar Atlingiana Blume. (*Altingia excelsa* Noronh.) — und der Storax von Bogota, — *Storax de Bogota*, — ist ein aus Südamerika kommendes geringes Surrogat, von welchem die Stammpflanze nicht bekannt ist.

1487. **Strobili lupuli.** Coni lupuli. Fructus lupuli. Fructus humuli. Capita humuli. Capita lupuli. Flores lupuli. Flores humuli. Strobili humuli. Coni humuli. Summitates lupuli. Flores lupuli salictarii. Amenta lupuli. Strobili lupuli. = Hopfen. Hopfenkegel. Hopfenzapfen.

Bierhopfen. Hopfenkätzchen. = Houblon. Fleurs de Houblon. Têtes de Houblon. Fruits de Houblon.

Von dem gemeinen Hopfen, *Humulus lupulus* Linn.

1488. **Strobuli abietis.** Coni abietis. = Tannenkätzchen. Tannenzäpfchen. = Chatons de Sapin.

Von der Rothtanne, *Pinus abies* Linn., und der Weisstanne, *Pinus picea* Linn.

1489. **Strobuli pini.** Coni pini. Strobili pini. = Fichtenzäpfchen. Föhrenkätzchen. = Chatons de Pin.

Von der Fichte, *Pinus sylvestris* Linn.

1489^a. **Strontiana.** Strontiana caustica. Strontiana pura. Strontium oxydatum. Oxydum strontii. Hydras strontii. Strontiana hydrica. Strontiana crystallisata. Strontium oxydatum crystallisatum. = Strotian. Strontianerde. Reine oder ätzende Strontianerde. Krystallisirte Strotianerde. Strontiumoxyd. Strontiumoxydhydrat. Kaustischer Strontian. Laugenstrontian. Strontiou. Strontit. Strontianhydrat. = Strontiane. Strontiane pure. Oxide de strontium. Hydrate de strontiane. Strontiane hydrique.

1489^b. **Strontiana acetica.** Acetas strontii. Strontium oxydatum aceticum. Sal acetosum strontianatum. = Essigsaurer Strontian. Essiggesäuerte Strontianerde. Essigsaures Strontiumoxyd. Strontianacetat. Strontiumoxydacetat. Acetat des Strontians. Essigsäurehaltiges Strontiansalz. Strontianessigsalz. = Acétate de strontiane. Sel acéteux de strontiane. Strontiane acétique.

1489^c. **Strontiana carbonica.** Strontium oxydatum carbonicum. Carbonas strontii. Strontiana aërata. Aërum strontianatum. = Kohlensaurer Strontian. Kohlensaurer Strontit. Kohlensaures Strontiumoxyd. Strontiancarbonat. Karbonat des Strontians. Carbonsaurer oder luftvoller Strontian. Kreidensaurer Strontian. Kohlensaure Strontianerde. = Carbonate de Strontiane. Strontiane carbonique.

Der natürlich vorkommende kohlensaure Strontian heisst „Strontianit“.

1489^d. **Strontiana hydrojodica.** Strontiana hydrojodinea. Joduretum s. Jodetum strontii. Strontium oxydatum hydrojodicum. Hydrojodas strontii. Jodhydras strontii. Joditum strontii. Strontium jodatum. = Jodstrontium. Strontiumjodtr. Strontiumjodid. Hydriodsaurer oder jodwasserstoffsaurer Strontian (oder Strontianerde). Hydriodsaures Strontiumoxyd. Strontianhydrojodat. Strontiumoxydhydrojodat. Hydrojodat des Strontiums. = Jodure de strontium. Hydrojodate de strontiane. Strontiane hydrojodinique. Jod-hydrate de strontiane.

1490. **Strontiana muriatica.** Strontiana hydrochlorica. Murias strontii. Caledonia muriatica. Strontiana salita. Chloretum strontii. Hydrochloras strontii. Chloruretum strontii. Sal muriaticum strontii. Muriaticum strontianatum. Strontium chloratum. Strontium oxydatum muriaticum s. hydrochloricum. = Chlorwasserstoffsaures Strontian. Hydrochlorat des Stron-

tians. Strontiumoxydhydrochlorat. Strontiumchlorid. Strontiumchlorür. Chlorstrontium. Salzsaurer Strontian. Salzsäure Strontianerde. Strontianmuriat. Hydrochlorsaure Strontianerde. Strontianerdemuriat. Muriat des Strontians. Kochsalzgesäuertes Strontianerdesalz. Salzsaurer Strontit. Muriamsaures Strontiumoxyd. Strontinchlorid. = Chlorure de strontium. Muriate de strontiane. Hydrochlorate de strontiane. Strontiane muriatique.

1491. **Strontiana nitrica.** Nitras strontii. Caledonia nitrata. Strontiana nitrata. Nitrum strontii. Strontium oxydatum nitricum. Nitrosium strontianatum. = Salpetersaurer Strontian. Salpetersäure Strontianerde. Strontiannitrat. Strontianerdenitrat. Nitrat der Strontianerde. Salpetergesäuertes Strontianerdesalz. Strontianerdesalpeter. Salpetersaures Strontiumoxyd. Salpetersaurer Strontit. Strontiumoxydnitrat. Azotsaures Strontiumoxyd. = Nitrate de strontiane. Nitre de strontiane. Strontianenitrique. Oxide de strontium nitrique.

1491^a. **Strontiana sulphurica.** Strontium oxydatum sulphuricum. Sulphas strontii. Vitriolum strontii. Strontiana vitriolata. = Schwefelsaurer oder vitriolsaurer Strontian oder Strontianerde. Schwefelsaures Strontiumoxyd. Strontiumoxydsulphat. Strontiansulphat. Sulphat der Strontianerde. Strontianvitriol. Vitriolische Strontianerde. = Sulfate de strontiane. Strontiane sulfurique. Strontiane vitriolique. Vitriol de strontiane.

Der natürlich vorkommende schwefelsäure Strontian — Strontiana sulphurica nativa, — heisst Cölestin und Schüzzit.

1492. **Strychnium.** Strychnium purum. Strychninum. Tetaninium. Vauquelinium. = Strychnin. Reines Strychnin. Tetanin. Vauquelin. = Strychnine. Strychnine pure. Tetanine. Vauqueline.

Aus den Krähenaugen, Nucis vomicae, von Strychnos nux vomica Linn.

1492^a. **Strychnium aceticum.** Strychninum aceticum. Acetas strychnii. = Essigsäures Strychnin. Strychninacetat. Acetat des Strychnins. = Acétate de Strychnine. Strychnine acétique.

1492^b. **Strychnium bromatum.** Bromatum strychnii. Strychnium hydrobromicum. Hydrobromas strychnii. = Bromstrychnin. Hydrobromsaures oder bromwasserstoffsäures Strychnin. Strychninbromür. Strychninbromid. Strychninhydrobromat. Hydrobromat des Strychnins. Bromür oder Bromid des Strychnins. = Bromure de Strychnine. Hydrobromate de Strychnine. Atrychnine hydrobromique.

1492^c. **Strychnium camphoricum.** Camphoras strychnii. = Camphorsaures Strychnin. Strychnincamphorat. Camphorat des Strychnins. = Camphorate de Strychnine. Strychnine camphorique.

1492^d. **Strychnium ferro-hydrocyanicum.** Strychnio-ferrum hydrocyanicum. Hydrocyanas ferro-strychnicus. Ferro-hydrocyanas strychnicus. Hydrocyanas strychnino-ferru. Ferro-strychnium hydrocyanicum. = Strychnineisencyanür. Eisenblausaures oder eisencyanwasserstoffsäures Strychnin. Cyanwasserstoffsäures Strychnin-Eisenoxyd. Wasserstoffcyansaures Eisenoxyd-Strychnin. Cyaneisenstrychnin. Ferrocyanwasserstoffsäures Strychnin.

== Ferro-hydrocyanate de Strychnine. Strychnine ferro-hydrocyanique. Hydrocyanate de fer et de Strychnine.

1492^a. **Strychnium hydrochloricum.** Strychnium chloratum. Strychnium muriaticum. Murias strychnii. Hydrochloras strychnii. Chlorhydras strychnii. Chloretum strychnii. == Chlorstrychnin. Strychninchlorid. Strychninchlorür. Salzsäures, hydrochloresäures oder chlorwasserstoffsäures Strychnin. Strychninmuriat. Strychninhydrochlorat. Muriat oder Hydrochlorat des Strychnins. == Chlorure de Strychnine. Muriate de Strychnine. Hydrochlorate de Strychnine. Strychnine hydrochlorique. Strychnine muriatique.

1492^f. **Strychnium hydrojodicum.** Strychnium jodatum. Strychnium jodhydricum. Jodetum (Joduretum) strychnii. Hydrojodas strychnii. == Jodstrychnin. Strychninjodid. Strychninjodür. Hydrojodsäures oder jodwasserstoffsäures Strychnin. Strychninhydrojodat. Hydrojodat des Strychnins. == Jodure de Strychnine. Hydrojodate de Strychnine. Strychnine hydrojodique. Jodate de Strychnine.

1493. **Strychnium nitricum.** Nitras strychnicus. Strychninum nitricum. Nitras strychnii. == Salpetersäures Strychnin. Nitrat des Strychnins. Strychninnitrat. == Nitrate de Strychnine. Strychnine nitrique.

1493^a. **Strychnium oxalicum.** Oxalas strychnii. == Kleesäures, sauerklee-säures oder oxalsäures Strychnin. Strychninoxalat. Oxalat des Strychnins. == Oxalate de Strychnine. Strychnine oxalique.

1493^b. **Strychnium phosphoricum.** Phosphas strychnii. == Phosphorsäures Strychnin. Strychninphosphat. Phosphat des Strychnins. == Phosphate de Strychnine. Strychnine phosphorique.

1493^c. **Strychnium sulphuricum.** Sulphas strychnii. == Schwefelsäures Strychnin. Strychninsulphat. Sulphat des Strychnins. == Sulfate de Strychnine. Strychnine sulfurique.

1493^d. **Styracium.** Styracinum crystallisatum. == Styracin. Reines Styracin. Krystallisirtes Styracin. Metacinnamëin. Zimmtsaurer Zimmtalkohol. == Styracine. Styracine pure. Metacinnamëine.

Ein krystallinischer Stoff aus dem flüssigen Storax.

1494. **Succinum.** Electrum. Glessum. Succinum citrinum. Ambra flava. Carabe. Chrysoelectrum. Karabe. Succinum flavum. Succinum electricum. Lyncurium. Ambarum. Ambarum flavum. == Bernstein. Börnstein. Achtstein. Agtstein. Gelber Bernstein. == Carabé. Succin. Ambre jaune. Karabé. Electre.

Die verschiedenen Sorten werden mit folgenden Namen bezeichnet: Sortimentstücke, Tonnen- oder Seesteine, Firnissteine, Sandsteine, Schlick u. s. w.

1495. **Succus acaciae.** Succus acaciae verae, s. aegyptiacae. == Akaziensaft. Aechter Acaziensaft. Wahrer Akaziensaft. Aegyptischer Saft. Egyptischer Schotendornsaft. == Suc d'Acacia véritable. Suc d'Acacia véritable d'Égypte. Suc d'Acacie. Suc d'Acacie du Levant.

Aus den Früchten des ägyptischen Schotendorns, Acacia nilotica Nees. (Mimosa nilotica Linn.) und mehrerer anderer Arten Acacia.

1496. **Succus acaciae germanicae.** Succus acaciae nostratis. Succus prunorum sylvestrium. — Deutscher Akaziensaft. Schlehensaft. Eingetrockneter Schlehensaft. Schlehenmus. Schlehendornsaff. — Suc de Prunes sauvages. Suc de Prunelles sauvages. Suc d'Acacie indigène.

Aus den Früchten des Schleedorns. Vergl. No. 468.

1497. **Succus agrestae.** Oleum agrestae. Omphacium. Succus omphacii. Agresta. — Syrupus agrestae. Syrupus omphacii. Syrupus de agresta. — Agrest. Agrestsaft. — Agrestsyrup. — Suc d'agreste. Omphaice. Verjus.

Aus den unreifen Weinbeeren, von Vitis vinifera Linn.

1498. **Succus chermes.** Succus kermes. Syrupus chermes. — Kermessaft. Kermesbeerensaft. — Suc de Kermès. Sirop de Kermès.

Aus den Kermeskörnern, von Coccus ilicis Linn. Vgl. No. 499.

1499. **Succus citri.** Succus limonum. Succus limoniorum. — Zitronensaft. Citronensaft. Limonensaft. — Suc de Citrons. Suc de Limons. Jus de Citron.

Aus den Zitronen, von Citrus medica Linn. Vergl. No. 474.

1500. **Succus dauci inspissatus.** Roob dauci. Rob dauci. Succus dauci sativi. — Mohrrübensaft. Möhrensaft. Gelber Wurzelsaft. Mohrrübenmus. Gelbmöhrendicksaft. Gelber Rübensaft. — Suc de Carotte. Rob de Carotte.

Aus den Mohrrüben, von Daucus carota Linn. Vergl. No. 1178.

1501. **Succus ebuli inspissatus.** Roob ebuli. Rob ebuli. Pulpa ebuli. — Attichbeerendicksaft. Attichsaft. Attichmus. Attichlatwerge. — Suc d'Hièble. Rob d'Hièble. Suc d'Yèble. Rob d'lèble.

Aus den Attichbeeren, von Sambucus ebulus Linn. Vgl. No. 125.

1501^a. **Succus Guaco.** Succus Huaco. — Guacosaft. Huacosaft. — Suc de Guaco.

Von der wahren Guacopflanze, Mikania Guaco H. et P.

1502. **Succus hypocistidis.** — Zistensaft. Hypozistensaft. Hypocistensaft. — Suc d'Hypociste.

Aus den Beeren des Hypozistenstrauchs, Cytinus hypocistic Linn.

1503. **Succus juniperi inspissatus.** Roob juniperi. Rob baecarum juniperi. Extractum juniperi. Syrupus juniperi. — Wachholderbeeren-saft. Wachholdermus. Kaddigmus. Wachholderlatwerge. — Rob de Genèvre. Suc de Genèvre.

Aus den Wachholderbeeren. Vergl. No. 127.

1504. **Succus liquiritiae.** Succus glycyrrhizae. Succus hispanicus. Extractum glycyrrhizae. Extractum liquiritiae. Succus niculiziae. Succus liquiritiae inspissatus. — Süssholzsaff. Lakritzensaft. Bärendreck. Chri-

stensaft. Spanischer Saft. Bärensaft. Bärenzucker. Lakritz. Liquiritien-
saft. = Jus de Reglisse en bâton. Suc de Liquirite. Extrait de Reglisse.

Aus der Süssholzwurzel. Vergl. No. 1215.

1505. **Succus sambuci inspissatus.** Succus baccarum sambuci. Roob
sambuci. Succus spissatus sambuci. Syrupus sambuci. Extractum de bac-
cis sambuci. Rob baccarum sambuci sine saccharo. Rob sambuci. Pulpa
sambuci. Succus baccae sambuci inspissatus. = Hollunderbeerendicksaft.
Hollundermus. Fliederbeerendicksaft. Verdickter Hollundersaft. Fliederbee-
renmus. Hollerlatwerge. Fliederbrei. Hollunderbrey. Fliedermus. =
Suc de Sureau. Rob de Sureau.

*Aus den Hollunderbeeren, von Sambucus nigra Linn. Vergl.
No. 137.*

1506. **Succus viridis.** = Saftgrün. Blasengrün. Beergrün. =
Verd de vessie. Vert d'iris.

Aus den Beeren des Stechdorns. Vergl. No. 139.

1506^a. **Sulfosinapisinum.** Sinapinum. Sinapisinum. = Sulphosina-
pisin. Sinapin. Schwefeleysinapin. Sinapisin. = Sinapine. Sinapi-
sine. Sulfosinapisine.

1507. **Sulphur caballinum.** Sulphur gryseum. Sulphur pro equis.
= Grauer Schwefel. Rossschwefel. Pferdeschwefel. = Soufre grossier.
Soufre caballin. Soufre gris.

1507^a. **Sulphur chloratum.** Chloretum sulphuris. Sulphuretum
chlori. = Schwefelchlorür. Halbechlorschwefel. Chlorschwefel im Mini-
mum. Gelber Chlorschwefel. = Chlorure de soufre.

1508. **Sulphur citrinum.** Sulphur commune. Sulphur flavum.
Sulphur in baculis. Sulphur vulgare. Sulphur factitium. Tifasum. Lamare.
= Gemeiner Schwefel. Gelber Schwefel. Stangenschwefel. Kramers-
schwefel. Feuriger Drache. Höllischer Cerberus. Hermetisches Feuer.
Seele aller Dinge. Thion. = Soufre. Soufre jaune. Soufre commun.

1509. **Sulphur depuratum.** Sulphur sublimatum. Flores sulphuris.
— Sulphur lotum. Flores sulphuris loti. = Gereinigter Schwefel. Subli-
mirter Schwefel. Schwefelblumen. Schwefelblüthe. — Gewaschene Schwe-
felblüthe. = Fleurs de soufre. Soufre sublimé.

1509^a. **Sulphur jodatum.** Joduretum sulphuris. Jodum sulphuratum.
= Jodschwefel. Schwefeljod. Schwefeljodür. = Jodure de soufre.
Soufre joduré.

1510. **Sulphur nativum.** Sulphur nudum. Sulphur naturale. Sul-
phur virgineum. Sulphur vivum. Sulphur pellucidum. = Natürlicher
Schwefel. Gedicener Schwefel. Jungfernschwefel. Lebendiger Schwefel.
= Soufre naturel. Soufre natif. Soufre virgine. Soufre vierge. Soufre vif.
Der graue sicilianische Rohschwefel führt den Namen Terra Gnivea.

1511. **Sulphur praecipitatum.** Sulphur hydrosulphuratum. Lac
sulphuris. Magisterium sulphuris. Sulphas praecipitatus. Sulphur hydro-
thionatum. Sulphur hydrogenatum. Hydratum sulphuris. Hydrosulphu-

retum sulphuris. Praecipitatum sulphuris. Cremor sulphuris. Butyrum sulphuris. = Schwefelmilch. Schwefelmagisterium. Schwefelniederschlag. Schwefelpräcipitat. Gefällter Schwefel. Niedergeschlagener Schwefel. Schwefelhydrat. Schwefelwasserstoffschwefel. Hydrothionirter Schwefel. Hydrogenisirter Schwefel. Präcipitirter Schwefel. = Hydrate de soufre. Magistère de soufre. Soufre précipité. Hydrothionate de soufre. Lait de soufre.

1512. Sulphur stibiatum aurantiacum. Sulphur stibiatum auratum. Sulphur stibiatum praecipitatum. Sulphur antimonii praecipitatum. Sulphur auratum antimonii. Stibiosum sulphuratum hydrothionicum. Oxodes stibii sulphuratum. Panacea antimonialis. Stibium hydrothionicum sulphuratum. Antimonium sulphuratum praecipitatum. Sulphur antimonii auratum. Sulphur auratum. Sulphur auratum diaphoreticum. Stibiosum supersulphuratum. Oxydum stibii sulphuratum aurantiacum. Stibium oxydatum hydrothionosum. Subbisulphuretum stibii. Antimonium bisulphuratum praecipitatum. Sulphuretum stibiosi sulphuratum. Inauratum sulphur antimonii. Sulphur antimonii tertiae praecipitationis. Sulphur antimonii ultimae praecipitationis. Oxydulum stibii hydrosulphuratum aurantiacum. Centaurium minerale. Sulphur purgans universale. Sulphuretum oxyduli stibii sulphuratum. Sulphuretum antimonii praecipitatum. Sulphuretum oxyduli stibii hydrogenatum. Hydrosulphuretum oxyduli stibii sulphuratum. Sulphur antimoniatum fuscum. Hydrosulphuretum luteum oxydi stibii sulphurati. Hydrosulphuretum stibiosum cum sulphure. Oxydum stibii hydrosulphuratum praecipitatum. Stibium oxydulatum sulphurato-hydrothionicum. Stibium hydrothionicum oxydulatum sulphuratum. Oxydulum stibii sulphuratum auratum. Panacea Conerdingiana. Persulphuretum stibii. Sulphuretum stibiacum auratum. Polysulphuretum stibii. = Spiessglanzgoldschwefel. Orangefarbener Spiessglanzschwefel. Pomeranzenfarbener Spiessglanzschwefel. Spiessglanzschwefel. Goldfarbener Spiessglanzschwefel. Pomeranzenfarbiger spiessglanzhaltiger Schwefel. Hydrothionsaures schwefelhaltiges Spiessglanzoxydul. Pomeranzenfarbenes Schwefelantimon. Goldspiessglanzschwefel. Goldschwefel des Spiessglanzes. Guldischer Spiessglanzschwefel. Goldschwefel. Pomeranzenfarbiges geschwefeltes Spiessglanzoxyd. Doppelt Schwefelantimonniederschlag. Fünffachschwefelantimon. Stibthionid. Pomeranzenfarbenes Schwefelwasserstoffspiessglanzoxydul. Hydrothionschwefelspiessglanzoxyd. Gelbe geschwefelte Spiessglanzhalbsäure. Hydrothionisaures Spiessglanzoxyd. Gelber Antimonschwefel. Goldantimonschwefel. Orangefarbener Schwefelspiessglanz. Gelber schwefeliger Sauerpiessglanz. Orangefarbenes geschwefelwasserstofftes Antimonium. Schwefelhaltiges hydrothionsaures Spiessglanzoxyd. Antimonsupersulphid. = Soufre doré. Soufre doré d'antimoine. Soufre d'antimoine jaune. Hydrosulfate sulfuré d'antimoine. Deutosulfure d'antimoine. Oxide d'antimoine sulfuré orangé. Inaurate soufre d'antimoine. Panacée antimoniale. Centaurée minérale. Hydrosulfure jaune d'antimoine. Antimoine sulfuré précipité. Hydrosulfure d'antimoine orangé. Hydrosulfure jaune d'oxide d'antimoine sulfuré.

1513. Sulphur stibiatum rubeum. Sulphur stibiatum rubrum. Sul-

phur antimonii rubrum. Stibiosum hydrothionicum. Stibiosum hydrosulphuratum. Hydrosulphuretum oxyduli stibii. Hydrosulphuretum rubrum stibii sulphurati. Stibium oxydulatum hydrothionicum. Hydrosulphuretum stibiosum. Subdento hydrosulphas antimonii. Kermes minerale. Alkermes minerale. Kermes mineralis. Chermes minerale. Stibium hydrothionicum. Oxysulphuretum stibii, s. antimonii. Kermes antimonii. Chermes stibii. Centaurium minerale Cardiculi. Stibiosum sulphuratum. Pulvis carthusianorum. Sulphur antimonii praecipitatum per se. Sulphur antimonii per se praecipitatum. Sulphur antimonii impurum. Sulphur antimonii alcalisatum. Sulphur antimonii tartarisatum. Hydrosulphuretum antimonii. Stibium sulphuratum rubrum. Sulphuretum stibii rubrum. Sulphuretum oxyduli stibii. Oxydum stibii sulphuratum rubrum. Oxydum stibii hydrothionicum. Sulphuretum stibiosi. Aurificum minerale. Oxydulum stibii hydrosulphuratum rubrum. Stibium hydrosulphuratum. Panacea Glauberiana. Sulphur antimonii fixum. Antimonium sulphuratum praecipitatum. Pulvis fratris carthusiani. Pulvis Russelani. = Rother Spiessglanzschwefel. Hydrothionsaures Spiessglanzoxydul. Mineralkermes. Mineralischer Kermes. Antimonialischer Kermes. Alkalischer Spiessglanzschwefel. Einfach Schwefelantimonniederschlag. Rothes geschwefelwasserstofftes Antimonium. Spiessglanzkermes. Karthäuserpulver. Für sich niedergeschlagener Spiessglanzschwefel. Braunrothes geschwefeltes Spiessglanzoxydul. Rothsulphurirter oxydirter Spiessglanz. Rothe geschwefelte Spiessglanzhalsäure. Schwefelwasserstoffter Spiessglanz. Hydrothionsaurer oxydirter Spiessglanz. Hydrothionspiessglanzoxydul. Schwefelspiessglanzhidrat. Rother Schwefelspiessglanz. Hydrothionspiessglanz. Künstliches Stibthiontr. Rothes Schwefelwasserstoffspiessglanzoxydul. Rother schwefeliger Sauerpiessglanz. Wilson's Panazee. Stibthiontr. Einfachschwefelantimonniederschlag mit Antimonoxydul. = Oxide d'antimoine sulfuré rouge. Hydrothionate d'antimoine. Protosulfure d'antimoine. Chermès minéral. Poudre chartreux. Chermès antimonial. Kermès minéral. Poudre des chartreux. Hydrosulfure d'antimoine rouge. Hydrosulfure rouge d'Antimoine sulfuré. Sulfure d'antimoine hydraté. Oxide hydrosulfuré d'antimoine. Oxydsulfure d'antimoine hydraté. Sous-hydrosulfate d'antimoine.

1514. **Sulphuretum carbonei.** Alcohol sulphuris. Carburetum sulphuris. Acidum sulfocarbonicum. Sulphidum carbonicum. Sulphur carbonatum. Xanthogenium. = Schwefelalkohol. Schwefelkohlenstoff. Kohlenstoffschwefel. Kohlensulfid. Flüssiger Wasserstoffschwefel. Schwefelkohlenstoffsäure. Xanthogen. = Carbure de soufre. Percarbure de soufre. Soufre carburé liquide. Alcool de soufre. Acide sulfocarbonique. Soufre hydrogéné liquide.

1515. **Syrupus.** Syrupus saccharinus. Saccharum liquidum. Syrupus hollandicus. = Syrup. Syrop. Flüssiger Zucker. Syrupzucker. Sirop. = Sirop. Sucre liquide.

1516. **Tacamahaca.** Gummi tacamahaca. Resina tacamahaca. Gummi tacamahacae. Resina tacamahacae. Balsamum tacamahaca. = Takamahak. Tacamahacgummi. Schwammholzgunmi. Tacamahac. Tecamahack. =

Tacamahaque. Tacamahac. Gomme Tacamahaque. Resine Tacamahac. Tacamaque. Baume de Tacamahaque.

Das westindische Takamahak von dem fülzigen Balsambaum, Fagara octandra Linn. (Amyris tomentosa Spr., Elaphrium tomentosum Jacq.) Das ostindische Takamahak von Calophyllum inophyllum Linn., und das bourbonische Takamahak von Calophyllum tacamahaca Willd. Letzteres führt ins Besondere noch folgende Namen: Tacamahaca bourbonensis. Balsamum Calaba. Balsamum Mariae. Balsamum viride. = Bourbonisches Tacamahak. Grüner Balsam. Marienbalsam. Calababalsam. = Tacamahaque de Bourbon. Baume de Marie. Baume vert. Baume de Calaba. — Die Benennung Marienbalsam führt aber auch das ostindische Takamahak.

1517. **Talcum.** Talcum album. Talcum venetum. Stella terrae. Talcum officinale. Talcum cosmeticum. = Talk. Talkstein. Nakrit. = Talc. Talc blanc.

1518. **Talcum aureum.** = Goldtalk. Gelber Talk. = Talc doré. Talc jaune.

1519. **Tali leporum.** = Hasensprünge. = Talons de Lièvre. Astragales de lièvre.

Vom Hasen, Lepus timidus Linn.

1519^a. **Tantalum.** Tantalum purum. Tantalum metallicum. Columbum. Colombium. = Tantal. Reines Tantal. Metallisches Tantal. Columbium. = Tantale.

1519^b. **Tapiocca.** Tapioka. Sago Tapiocca. Cipipa. Moussache. = Tabioka. Tabiokasago. Tabiokastärkmehl. Tabiokasatzmehl. Couscussa-Mehl. Manihotstärke. Maniokstärke. Maniokwurzelstärkmehl. = Féculé de Manihot.

Ist das Stärkmehl aus der Wurzel des Cassestrauchs, Jatropha Manihot Linn. (Janipha Manihot Kunth.)

Die zerriebene, ausgepresste und dann getrocknete Wurzel heisst: Cassave, Manihot und Mandioka.

1520. **Tartarus.** Tartarus crudus. Tartras potassae acidulus crudus. Tartarus impurus. Tartarus vini. Sal essentielle vini. Bitartras kalicus crudus. Tartras lixiviae acidulus impurus. Tartras superpotassicus impurus. Supertartris potassae impurus. Kali tartaricum impurum. Tartarum crudum. Tartarus albus. Tartarus ruber. = Weinstein. Rother Weinstein. Unreiner Weinstein. Weinsalz. Unreines weinsteinsaures Kali. Weißer Weinstein. Rother Weinstein. = Tartre. Tartre cru. Bitartrate de potasse cru. Tartrate de potasse impur. Tartre blanc. Tartre rouge. Surtartrate de potasse impure. Tartre brut.

1520^a. **Tartarus ammoniacalis.** Ammoniaco-kali tartaricum. Cremor tartari ammoniacalis. Cremor tartari volatilis. Kali tartaricum ammoniacatum. Kali ammoniato tartaricum. Kali tartaricum cum ammonio. Tartareum ammoniacatum. Tartaris, s. Tartras potassae et ammoniae. Tartarus alcali volatili saturatus. Tartarus ammoniatus. Tartarus ammoniae.

Tartarus solubilis. Tartarus solubilis ammoniacalis. Tartarus solubilis germanorum. Tartras kalico-ammonicus. Tartras kalico-ammonicus cum aqua. Sal tartareum ammoniacale. Tartras potassae ammoniacalis. = Ammoniakweinstein. Weinsteinsaures Kali-Ammoniak. Ammoniakalischer Weinstein. Ammoniakalisches auflösliches Weinsalz. Weinsteinsaures Kali und Ammoniak. Flüchtiger Weinsteinrahm. Ammoniumweinstein. Weinsteinsalmiak. Salmiakweinstein. Ammonisirtes Weinsalz. Weinsteinsaures Kali-Ammonium. Weinsalzsaures Kaliammoniaksalz. Ammoniakalischer auflöslicher Weinstein. Kalisches weinsaures Ammonium. Ammonisirtes weinsalzsaures Kali. Durch flüchtiges Laugensalz löslicher Weinstein. Auflöslicher Tartarus. Ammoniumhaltiger Weinstein. Ammoniakalisches weinsteinsaures Kali. Ammoniumhaltiges Weinsteinkali. Salmiakartiger Weinstein. = Tartrite de potasse et d'ammoniaque. Tartrite de potasse ammoniacale. Tartre soluble. Tartre ammoniacal. Sel ammoniacal tartreux. Sel de tartre ammoniacal.

1521. Tartarus boraxatus. Cremor tartari solubilis. Cremor tartari boraxatus. Cremor tartari borace solubilis. Cremor tartari cum borace. Borax vegetabilis. Borax tartarisata. Tartarus cum borace. Kali tartaricum boraxatum. Kali tartaricum cum natro boracico acido. Kali et natrum boraxato-tartaricum. Tartaris potassae boraxatus. Tartris potassae boraxatus. Tartras acidulus potassae solubilis. Tartras potassae boraxatus. Tartras potassae admixto acido boracico. Kali tartaricum cum borace. Tartris boraxata potassae et sodae. Tartras borico-potassicus. = Boraxweinstein. Boraxweinsalz. Auflölicher Weinsteinrahm. Löslicher Weinstein. Wein- und boraxsaures Natronkali. Tartarisirter Borax. ⚫Weinsteinigter Borax. Sedativborax. Saures weinsteinsaures Boraxsalz. Weinsteinborax. Boraxhaltiges weinsteinsaures Kali. Gewächsborax. Vegetabilischer Borax. = Tartrate boro-potassique. Tartroborate de potasse. Borax tartarisé. Tartre soluble. Borax de potasse. Borax végétal.

Verschieden von diesem Präparat, welches aus Weinstein und Borax besteht, ist der aus Weinstein und Boraxsäure bestehende lösliche Weinstein der französischen Pharmacopoe. Dieser führt die Namen Boraxsäureweinstein. Weinsaure Kali-Boraxsäure. Französischer Boraxweinstein. Borsäureweinstein. Tartras acidulus potassae solubilis cum acido boracico. Kalium oxydatum tartarico-boracicum. Kali tartarico-boracicum.

1522. Tartarus depuratus. Tartarus praeparatus. Cremor tartari. Crystalli tartari. Supertartris potassae. Supertartras potassae purificatus. Kali tartaricum acidulum. Bitartras kalicus cum aqua. Bitartras kalicus. Bitartras potassae depuratus. Bitartras kalicus depuratus. Tartris potassae acidulus depuratus. Kali bitartaricum. Tartras acidulus potassae. Tartras kalicus acidulus. Tartris acidulus potassae. Tartras lixivae acidulus depuratus. Superdeutotartras kalii. Superdeutotartras potassii. Supertartras kalicus. Supertartras potassii. Tartarus regeneratus. Tartras potassae acidulus purus. Tartarum purificatum. Bitartras kalicus cum aqua depuratus. = Gereinigter Weinstein. Zubereiteter Weinstein. Weinsteinrahm. Doppelt-Weinsäure-Kali. Zweifach weinsaures Kali. Weinsteincrystalle.

Weinsteinkristalle. Gereinigtes Weinsalz. Saures weinsaures Kaliumoxyd. Kaliweinsäure. Saures weinsteinsaures Kali. Saures Kalitartrat. Doppelt weinsaures Kali. Saures Tartrat der Pottasche. Sauerliche weinsteinsaure Pottasche. Sauerliches weinsalzsaures Kali. Regenerirter Weinstein. = Tartrate acide de potasse. Tartre depuré. Crème de tartre. Surtartrate de potasse. Bitartrate de potasse. Cristaux de tartre. Tartrite acidule de potasse. Tartre regénéré. Surtartrate d'oxide de potassium. Tartre purifié.

1523. **Tartarus ferratus.** Tartarus ferruginosus. Crystalli tartari chalybeati. Acidum tartari chalybeatum. Tartarus ferri. Tartarus chalybeatus Angeli Salae. Tartarus chalybeatus. Tartarus martiatus. Tartarus martialis. Ferro-kali tartaricum. Mars tartarisatus. Mars solubilis. Ferrum potabile Willisii. Ferrum tartarisatum. Tartris potassii et ferri. Tartris potassae ferrugineus. Chalybs tartarisatus. Tartras potassae et ferri solidus. Tartras kalico-ferricus. Kali tartaricum martiatum. Tartras potassae et oxydi ferri. Tartras potassae et ferri concretus. Tartarus chalybeatus solubilis. Tartras potassae ferrugineus, s. ferrosus. = Eisenweinstein. Eisenweinsalz. Martialischer Weinstein. Eisenartiger Weinstein. Gestählter Weinstein. Stahlweinstein. Eisenhaltige weinsteinsaure Pottasche. Weinsaures Kalieisen. Weinsteinsaures Eisenoxydkali. Auflösliches Eisen. Stahlartiger Weinstein. Weinsteinsaures eisenschüssiges Pottaschensalz. Auflöslicher Eisenweinstein. Auflösliches martialisches weinsteinsaures Kali. Weinsteinsaures alkalisches Eisen. Eisenhaltiges Kalitartrat. Oxydulirtes weinsteinsaures Kali und Eisen. = Tartre martial. Tartre chalybé. Tartrate de potasse et de fer. Tartrate de potasse et de fer solide. Tartrite de potasse et de fer oxidulé. Tartrite de potasse ferrugineux. Tartre martial soluble.

1523^a. **Tartarus ferratus in Globulis.** Globuli tartari martiati. Globuli martis. Globuli martiales. Globuli tartari ferri et lixiviae. Globuli tartritis ferri et potassii. Pyri martiales. Globuli tartari ferruginosi. Ferro-kali tartaricum in Globulis. Globuli ferri tartarisati. Globuli tartari ferrati. = Eisenweinsteinkugeln. Eisenkugeln. Stahlkugeln. Eisenweinsalz-kugeln. Eisenhaltige Weinsteinkugeln. = Boules de Mars. Boules d'acier. Boules martiales. Boules de Nancy. Tartrate de potasse et de fer en boules.

1524. **Tartarus stibiatus.** Tartarus antimoniatum. Tartarus emeticus. Tartarus emeticus siccus. Tartarus antimonialis. Tartarus kalico-stibiosus. Tartras stibico-kalicus. Tartras potassae stibiatus. Tartras oxyduli stibii et potassae. Tartras lixivae stibiatus. Tartratis stibii et potassii. Acidum tartari aleari vegetabili et regulo antimonii saturatum. Deutotartras potassii et stibii. Deutotartras potassii et antimonii. Tartris antimonii. Stibio-kali tartaricum. Stibium tartaricum kalisatum. Kali tartaricum stibiatum. Kali stibioso-tartaricum. Kali tartaricum cum antimonio. Antimonium tartarisatum. Stibium tartarisatum. Tartras kalico-stibicus. Tartris kalico-stibiatus. Tartris stibii et kali. Tartras oxyduli stibii et potassii. Kali tartaricum stibiatum oxydulatum. Tartris potassae antimonialis. Sal vegetabile antimoniale. Tartareum Mynsichti. Sal tartareum Mynsichti. Tar-

tarum antimoniatum. Tartris potassae stibiata. = Spiessglanzweinstein. Antimonialischer Weinstein. Antimonweinsalz. Brechweinstein. Antimonialweinstein. Brechsalz. Brechweinsalz. Auflöslicher antimonialischer Weinstein. Mit weinsteinsaurer Pottasche verbundenes Spiessglanzoxyd. Spiessglanzhaltiger Weinstein. Spiessglanzhaltige weinsteinsaurer Pottasche. Kalisches weinsaures Spiessglanzoxyd. Weinsteinsaures Kali und Antimonium. Weinsteinsaures Antimonoxydkali. Weinsteinsaures spiessglanzhaltiges Kali. Weinsaures Kalispiessglanzoxydul. Kalihaltiger weinsteinsaurer Spiessglanz. Weinsaures Antimonkali. Weinsaures antimonhaltiges Kali. Weinsalzaures spiessglanzhaltiges Pottaschensalz. Antimonialisches weinsteinsaures Kali. Weinsaures Stiboxydkali. Vegetabilisches antimonialisches Salz. Weinsaures Kalistiboxyd. Kalistiboxydтарtrat. = Tartre d'antimoine. Tartre antimonial. Tartre émétique. Tartrite de potasse et d'antimoine. Tartrite de potasse antimonie. Sel végétal antimonie. Tartre stibié. Tartre antimonie. Tartre soluble antimonial. Sel mochlite. Tartrate de potasse et d'antimoine. Deutotartrate de potassium et d'antimoine. Tartrate de potasse antimonie. Émétique.

1524^a. **Tellurium**. Tellurium purum. = Tellur. Sylvan. = Tellure.

1525. **Terebinthina**. Resina terebinthina. = Terpent. Terpenthin. = Térébenthine. Térébentine.

Man unterscheidet vorzüglich folgende Arten:

a) Terebinthina veneta. Terebinthina larigna. Terebinthina laricina. Terebinthina officinalis. Balsamum pini laricis. Balsamum laricis. Terebinthina fina. = Venedischer Terpent. Lerchenterpent. Venetianischer Terpent. Terpent. von Venedig. Lerchenbaumbalsam. Citronenterpent. Lärchenterpent. = Térébenthine de Venise. Térébenthine du bois de Pilatre.

Vom Lerchenbaum, Pinus larix Linn.

b) Terebinthina argentoratensis. Terebinthina abietina. Terebinthina abiegna. Resina abietis. = Strassburger Terpent. = Térébenthine de Strasbourg.

Von der Weisstanne, Pinus picea Linn.

c) Terebinthina de Cypro. Terebinthina cypria. Terebinthina vera. Terebinthina de Chio. Terebinthina chia. = Zypriischer Terpent. Terpent. von Chio. Syrischer Terpent. Wahrer cyprischer Terpent. = Térébenthine de Chypre. Térébenthine de Cypre.

Vom cyprischen Terpentbaum, Pistacia terebinthus Linn.

d) Terebinthina communis. Terebinthina vulgaris. = Gemeiner Terpent. Deutscher Terpent. = Térébenthine ordinaire.

Von der gemeinen Fichte, Pinus sylvestris Linn., der Rothanne, Pinus abies Linn., und der Weisstanne, Pinus picea Linn.

1526. **Terra coloniensis**. Umbra coloniensis. = Cöllner Erde. Kölnische Erde. Kölnische Umbra. Kölnische Umbererde. = Terre de Cologne. Ombre de Cologne.

Ist eine erdige Braunkohle.

1526^a. **Terra Chia.** Terra de Chia. = Erde von Chio. = Terre de Chio.

Eine Art Siegelerde von der Insel Chio. Wohl einerlei mit Terra samia No. 1530.

1526^b. **Terra coerulea.** Coeruleum berolinense nativum. = Blaue Erde. Blaue Eisenerde. Erdiges Eisenblau. Natürliches Berlinerblau. Blau Eisenerde. Natürliches phosphorsaures Eisen. Natürliches halbp phosphorsaures Eisenoxydul. = Terre bleue. Phosphate de fer natif. Bleu de Prusse natif.

1527. **Terra de siena.** Terra sienensis. Terra de Sena. Terra senensis. = Sienerer Erde. Erde von Siena. Sienaerde. = Terre de Sienne.

1528. **Terra lemnia.** Terra sigillata lemnia. Sphragita. Marga lemnia. Aster lemnia. = Lemnische Erde. Erde von Lemnos. Lemnische Siegelerde. Sphragit. = Terre lemnienne. Terre de Lemnos. Terre sigillée de Lemnos.

1529. **Terra norimbergensis.** Terra rubra norimbergensis. Rubrum norimbergense. = Nürnberger Erde. Rothe Erde. Rothe Erdfarbe. Nürnberger Roth. Hausroth. = Terre de Nuremberg. Terre rouge de Nuremberg.

Ganz ähnliche Anstrichfarben sind: die rothe englische Erde oder Englisch Roth. = Terra anglicana rubra, Rubrum anglicanum, = Rouge d'Angleterre — und die rothe preussische Erde, = Terra prussica rubra, Rubrum prussicum = Rouge de Prusse, — so wie auch die rothe persische Erde oder persischer Ocker oder indisch und persisch Roth, = Terra persica, Ochra persica, Terra indica, Rubrum indicum, Ochra rubra persica, = Terre de Perse, Rouge de Perse, Rouge d'Inde, Terre d'Inde.

1529^a. **Terra patnae.** = Patnaerde. = Terre de Patna.

Eine thonige Erde aus Indien.

1530. **Terra samia.** Cimolia. Terra cimolia. Lapis samius. = Samische Erde. Samiusstein. Samischer Stein. = Pierre de Samos. Terre de Samos. Pierre samienne.

1531. **Terra sigillata.** Axungia lunae. Medulla lunae. — Axungia solis. Medulla solis. = Siegelerde. Gesiegelte Erde. = Terre sigillée. Terre scellée.

Man hatte sonst sehr verschiedene Arten Siegelerde im Handel, so z. B. ausser der schon unter No. 1528 angeführten Lemnischen, hauptsächlich noch folgende:

1) Weisse Siegelerde. Malthesererde. St. Pauls-Erde. Maltheser Siegelerde. Weisse türkische Siegelerde. = Terra sigillata alba. Terra sigillata melitensis. Terra melitensis, s. melitea. Terra sancti Pauli. = Terre de Malte. Terre sigillée blanche. Terre de St. Paul; — 2) Gelbe, Striegau oder schlesische Siegelerde. = Terra sigillata lutea. Terra sigil-

lata strigonensis. Terra strigonensis. = Terre sigillée jaune; — 3) Rothe Siegelerde. = Terra sigillata rubra. = Terre sigillée rouge.

1532. **Terra tripolitana.** Terra alana. Terra Tripolis. Argilla tripolitana. Lapis tripolis. Tripela cariosa. Tripela. Alana. = Tripel. Tripelerde. Trippel. Trippelerde. = Tripoli. Terrè tripoli. Pierre tripoli. Pierre pourrie d'Angleterre.

1532^a. **Terra viridis.** Terra veronensis. = Grünerde. Grüne Erde. Erdgrün. Veroneser Erde. Veroneser grüne Erde. (Zuweilen auch Berggrün.) = Terre verte. Terre de Verone.

1532^b. **Terra selinusia.** = Selinusische Erde. = Terre selinuse.
Eine der Terra Chia ähnliche (sonst officinell gewesene) thonige Erde.

1533. **Testae ovorum.** = Eierschalen. Hühnereierschalen. = Coquilles. Coques des oeufs.

Von der Henne, *Phasianus gallus* Linn.

1534. **Testae ovorum struthionis.** = Strausseneierschalen. = Coquilles d'Antruche.

Vom Strauss, *Struthio camelus* Linn.

1534^a. **Theobrominum.** = Theobromin. = Théobromine.

Ein indifferenten krystall. Stoff aus den Cacaobohnen, welcher vom Thein nicht verschieden ist.

1535. **Theriaca.** Theriaca Andromachi. Electuarium theriacae Andromachi. Electuarium theriaca. Electuarium opiatum. Electuarium aromatico-opiatum. Theriaca caelestis. Electuarium opiatum polypharmacon. — Electuarium mithridatium Damocratis. Mithridatium Damocratis. = Theriak. Theriaklatwerge. Andromach's Theriak. — Damocrat's Mithridat. = Thériaque. Thériaque d'Andromache.

1535^a. **Titanium.** Titanium purum. Titanium metallicum. Menakanium. = Titan. Titanium. Reines Titan. Metallisches Titan. Titanmetall. Menakan. Menak. Menakanium. = Titane. Titane métallique.

1535^b. **Topazius.** Lapis topazius. = Topas. Edler Topas. Orientalischer Topas. Gelber Sapphir. = Topas. Topase. Topaze.

Nicht zu verwechseln mit dem böhmischen Topas, der auch gelber Bergkrystall, gelber Quarz und Citrin heisst.

1535^c. **Tuber cibarium.** Tubera terrae. Tuber terrae. Tubera. Tubera esculenta. Tubera nobilia. = Trüffeln. Erdmorcheln. Essbare Trüffel. Schweinetrüffel. = Truffles. Truffles. Trubs.

Ist die gemeine essbare Trüffel, *Lycoperdon tuber* Linn. (*Tuber cibarium* Sibth.)

1535^d. **Turiones abietis.** Abietis turiones. Cymae abietis. Gemmae abietis. Gemmae foliaceae pini abietis. = Tannenknospen. Tannensprossen. = Boutons de Sapin. Bourgeons de Sapin.

Von der Rothtanne, *Pinus abies* Linn., und der Weiss- oder Edeltanne, *Pinus picea* Linn.

1535^c. **Turiones bryoniae.** == Zaunrübensprossen. Zauurüben-
triebe. == Bourgeons de Bryonne.

Von der Zaunrübe, *Bryonia alba* Linn. Vergl. No. 1153.

1535^f. **Turiones lupuli.** Turiones humuli. == Hopfensprossen.
Hopfenschösslinge. Hopfenkeime. == Bourgeons de Houblon.

Vom gemeinen Hopfen, *Humulus lupulus* Linn.

1535^g. **Turiones pini.** Gemmae pini. Cymae pini. == Fichten-
sprossen. Fichtenknospen. Föhrensprossen. Harzbaumsprossen. Kiefer-
sprossen. Maywuchs. == Boutons de Pin. Bourgeons de Pin.

Von der Fichte, *Pinus sylvestris* Linn.

1535^h. **Turiones rusci.** == Mausdornsprossen. Kleine Stechpalmen-
sprossen. == Bourgeons de petit Houx.

Vom stacheligen Mausdorn, *Ruscus aculeatus* Linn. Vergl. No.

741.

1536. **Ultramarinum.** == Ultramarin. Azurblau. Ultramarinfarbe.
== Bleu d'outremer. Ultramarine. Outremer.

1536^a. **Ultramarinum viride.** == Grüner Ultramarin. == Outremer
vert. Ultramarine vert.

1537. **Umbra.** Creta umbra. Terra umbra. Argilla umbra. ==
Umber. Umbra. Umbraun. Braune Erde. Brauner Thon. Umbererde.
== Ombre. Terre d'ombre.

Unter diesen Namen kommen im Handel zwei wesentlich ver-
schiedene Dinge vor, nemlich eine erdige Braunkohle, und dann ein
natürlich vorkommendes Gemenge von Eisen- und Manganoxyd. S.
No. 1526.

1538. **Ungulae alcis.** == Elendsklauen. == Ongles d'Elan.

Vom Elendthier, *Cervus alces* Linn.

1539. **Unicornu fossile.** Ebur fossile. Unicornu minerale. Zoo-
lithus ebur fossile. Cornu fossile. Dens elephantis putrefactus. == Ge-
grabenes Elfenbein. Gegrabenes Einhorn. == Unicorne fossile. Unicorne
minéral. Licorne minérale.

Von dem Mammuth (*Elephas primigenius* Cuv.), einer untergegan-
genen Elephantenart.

1540. **Unicornu marinum.** Unicornu verum. Monoceros verum. ==
Einhorn. Narhwalzähne. == Licorne véritable. Unicorne véritable. Li-
corne de mer.

Von dem gemeinen Narhwal, *Ceratodon monoceros* Briss. (*Mono-
don monoceros* Linn.)

1540^a. **Uranium carbonicum.** Uranium oxydatum carbonicum. Car-
bonas uranii. == Kohlensaures Uranoxyd. Kohlensaures Uran. Uranoxyd-
carbonat. Carbonat des Uranoxyds. == Carbonate d'urane. Urane carbo-
nique.

1540^b. **Uranium hydrochloricum.** Uranium oxydatum hydrochloricum.
Uranium muriaticum. Murias uranii. Hydrochloras uranii. Perchloretum

uranii. Chloretum uranii. = Uranchlorid. Salzsaures oder chlorwasserstoffsäures Uranoxyd. Muriat oder Hydrochlorat des Uranoxydes. Uranoxydmuriat. Uranoxydhydrochlorat. = Perchlorure d'urane. Muriate d'urane. Hydrochlorate d'urane. Urane muriatique. Urane hydrochlorique.

1540^c. **Uranium nitricum.** Uranium oxydatum nitricum. Nitras uranii. = Salpetersaures Uranoxyd. Salpetersaures Uran. Urannitrat. Uranoxydnitrat. Nitrat des Uranoxydes. = Nitrate d'urane. Urane nitrique.

1540^d. **Uranium oxydatum.** Oxydum uranii. Uranium oxydatum flavum. = Uranoxyd. Gelbes Uranoxyd. Urangelb. = Oxide d'urane. Peroxide d'urane. Urane oxidé.

1540^e. **Uranium oxydatum nigrum.** Uranium oxydo-oxydulatum nigrum. = Schwarzes Uranoxyd. Schwarzes Uranoxydul. = Oxide d'urane noir.

1540^f. **Uranium oxydatum natronatum.** Natrum uranicum. Uranas natrii. Uranas sodae. = Uranoxydnatron. Uransaures Natron. Natron-uranat. Natronhaltiges Uranoxyd. = Uranate de soude.

1540^g. **Urea.** Urea pura. Urea crystallisata. Ureum. = Harnstoff. Reiner Harnstoff. Krystallisirter Harnstoff. = Urée. Urée pure. Urée cristallisée.

1540^h. **Urea nitrica.** Nitras ureae. Ureum nitricum. = Salpetersaurer Harnstoff. Nitrat des Harnstoffs. = Nitrate d'urée. Urée nitrique.

1540ⁱ. **Ursonum.** = Urson. = Ursone.

Ein indifferenten Stoff aus den Blättern der Bärentraube. Vergl. No. 466.

1540^k. **Vanadium.** Vanadinum metallicum. Erythronium. = Vanad. Vanadin. Vanadium. Vanadinium. Metallisches Vanad. Erythronium. = Vanadium.

1541. **Vanilla.** Siliqua vanilla. Siliqua vanillae. Siliqua banillae. Vaniglia. Baniglia. Araci aromatici. Banilla. Banillae. Vanigliae. Vainigliae. Vanillae. Vanillae. Bainillae. Vainiglia. Capsulae vanillae aromaticae. = Vanille. Banilien. Vanillschoten. Benillen. Baynilla. Vaynilla. Vanillen. Vaniglie. Vanilien. Benganelle. Campaschen. Tesachten. Tesalten. Würzvanille. = Vanille. Banille.

Von der Vanillengewinde, Epidendrum vanilla Linn. (Vanilla aromatica Sw.), Vanilla sativa, V. sylvestris und V. pompona Schiede.

1542. **Veratrinium.** Sabadillinium. Veratrinum. Sabadillinum. Elleborinum. = Veratrin. Sabadillin. Elleborin. = Vératrine. Sabadilline. Élleborine.

Aus der weissen Niesswurzel (No. 1200), der Zeitlosenwurzel (No. 1168) und dem Sabadillsamen (No. 1420).

1542^a. **Veratrinium aceticum.** Acetas veratrinae. = Essigsäures Veratrin. Veratrinacetat. Acetat des Veratrins. = Acétate de Vératrine. Vératrine acétique.

1543. **Viride montanum.** Chrysocolla veterum. Cinis viridis. Creta viridis. Carbonas cupri nativus. = Berggrün. Schiefergrün. Steingrün. Grüne Asche. Grüne Kreide. Kupfergrün. Grüne Kupfererde. Malachit. Natürlich vorkommendes kohleensaures Kupfer. = Cendre verte. Verd de montagne. Chrysocolle. Vert de Hongrie. Cuivre carbonaté vert.

Man hat aber auch im Handel Berggrün, welches kein natürliches kohleensaures Kupferoxyd ist, sondern auf künstlichem Wege dargestellt wird.

1544. **Viscus aucupatorius.** Viscus aucuparius. = Vogelklee. Pflanzenleim. Mistelleim. = Glu.

Von der Leimistel, Viscum album Linn.

1544^a. **Viscum album.** Ramuli visci albi. Lignum visci. Lignum crucis. Lignum sanctae crucis. Viscus albus. Stipites visci. Viscum. = Mistel. Affolter. Affoltermistel. Assolter. Heilig Heu. Ginster. Kuster. Klüster. Kluster. Kniester. Kreuzholz. Heilig Kreuzholz. Künster. Kunsten. Leimistel. Marendocken. Mestel. Mispelholz. Offoder. Vogelleimholz. = Gui. Bois de Gui. Guy. Bois de Verget. Bois de Gui blanc.

Von der weissen Mistel, Viscum album Linn.

1544^b. **Viscum quercinum.** Lignum visci quercini. Viscus quercinus. Lignum loranthi europaei. = Eichenmistel. Eichelkeusten. = Gui de chêne.

Von der europäischen Riemenblume, Loranthus europaeus Linn.

1544^c. **Wolframum.** Wolframum crudum. Minera wolframica. = Wolfram. Wolframerz. Scheelerz. Eisenscheel. Natürliches wolframsaures Eisenoxydul-Manganoxydul. Eisenschwerstein. Schwerstein. = Wolframe. Tungstene.

1545. **Xylobalsamum.** Lignum balsamitae. = Balsamholz. = Bois du Baumier. Xylobalsamum.

Die jungen Zweige des Mekkabalsambaums, Amyris gileadensis Linn. (Balsamodendron gileadense Kunth, Amyris opobalsamum Forsk.)

1545^a. **Xylosteinum.** Xylosteinum crystallisatum. = Xylostein. = Xylosteine.

Ein krystallinischer Bitterstoff aus den Beeren von Lonizera xylosteinum Linn.

1545^b. **Yttrium oxydatum.** Oxydum yttriae. = Yttriumoxyd. Gadolinerde. Yttria. Gadolinie. Yttererde. = Oxide d'Yttrium.

1546. **Zaffra.** Zaffera. Zoffera. Oxydum cobalti cinereum cum silice. Saphera. = Zafra. Zaffer. Zafferfarbe. Saffra. Graue Kobalthalbsäure mit Kiesel. Saffera. Zaffera. = Zafre. Safre.

1547. **Zibethum.** = Zibeth. = Civette. Zibeth.

Vom Zibethier, Viverra zibetha Linn.

1548. **Zincum.** Spiauter. Marcasita aurea. Marcasita metallica. Zincum purum. Speanter. Speltrum. Marcasita alba metallica. = Zink. Spiauter. Tutenag. Konterfait. Conterfeit. Speanter. Reines Zink. Speltrum. = Zain. Tutenage. Zinc. Zine pur.

1548^a. **Zincum aceticum.** Zincum oxydatum aceticum. Acetas zinci. = Essigsäures Zinkoxyd. Essigsäures Zink. Essiggesäuertes Zinksalz. Zinkoxydacetat. Acetat des Zinks. = Acétate de zinc.

1548^b. **Zincum carbonicum.** Zincum oxydatum carbonicum. Carbonas zinci. Zincum aëratum. Äëremm zincatum. Zincum acido aëreo mineralisatum. Oxycarbonas zinci. = Kohlensäures Zinkoxyd. Kohlensäures Zink. Zinkoxydcarbonat. Zinkcarbonat. Karbonat des Zinkoxyds. = Carbonate de zinc. Craie de zinc. Zinc aëré. Zinc carbonique. Méphite de zinc.

1548^c. **Zincum ferro-hydrocyanicum.** Zincum ferro-cyanatum. Zincum hydrocyanicum ferratum. Cyanuretum zinci et ferri. Prussias zinci et ferri. Hydrocyanas zinci et ferri. Ferro-hydrocyanas zinci. Ferro-zincum cyanatum. = Zinkeisencyanür. Blausäures Eisenoxydul-Zinkoxyd. Eisenblausäures Zinkoxyd. Cyaneisenzink. Eisenhaltiges blausäures Zinkoxyd. Ferrocyanzink. Zinkoxyd-Ferrohydrocyanat. Prussiat des Zinks und des Eisens. = Cyanoferrure de zinc. Prussiate de zinc et de fer. Ferro-cyanure de zinc. Borussiate de zinc ferrugineux. Hydrocyanate de fer et de zinc. Cyanure de zinc et de fer. Zinc ferrohydrocyanique.

1548^d. **Zincum hydrobromicum.** Zincum bromatum. Hydrobromas zinci. Brometum zinci. Zincum oxydatum hydrobromicum. Bromhydras zincicus. Zinncum bromhydricum. = Bromzink. Zinkbromür. Zinkbromid. Hydrobromsäures oder bromwasserstoffsäures Zinkoxyd. Zinkoxydhydrobromat. Hydrobromat des Zinks. = Bromure de zinc. Hydrobromate de zinc. Zinc hydrobromique. Bromohydrate de zinc.

1548^e. **Zincum hydrochloricum.** Zincum oxydatum hydrochloricum. Zincum chloratum, s. salitum. Zincum muriaticum. Hydrochloras zinci. Murias zinci. Chlorhydras zinci. Chloretum zinci. Muriaticum zincatum. Sal zinci muriaticum. Butyrum zinci. Chloruretum zincicum. = Salzsäures, chlorwasserstoffsäures oder hydrochloresäures Zink oder Zinkoxyd. Zinkchlorid. Zinkchlorür. Muriat oder Hydrochlorat des Zinks oder Zinkoxyds. Zinkoxydhydrochlorat. Zinkmuriat. Kochsalzgesäuertes oder meersalzsaures Zink. Salzsäurehaltiges Zinksalz. Zinkbutter. = Chlorure de zinc. Muriate de zinc. Hydrochlorate de zinc. Sel de zinc. Sel marin de zinc. Zinc muriatique. Zinc hydrochlorique. Beurre de zinc.

1548^f. **Zincum hydrocyanicum.** Zincum oxydatum hydrocyanicum. Zincum borussicum, s. prussicum. Zincum cyanatum. Hydrocyanas zinci. Prussias zinci. Cyanuretum zinci. Cyanetum zincicum. Zincum cyanhydricum. Cyanhydras zincicus. = Cyanzink. Zinkcyanür. Zinkcyanid. Blausäures, hydrocyansäures, cyanwasserstoffsäures oder berlinerblausäures Zink oder Zinkoxyd. Zinkoxydprussiat. Zinkoxydhydrocyanat. Prussiat oder Hydrocyanat des Zinks oder Zinkoxyds. Zinkprussiat. = Cyanure de zinc. Hydrocyanate de zinc. Borussiate (Prussiate) de zinc. Zinc hydrocyanique. Zinc prussique.

1548^g. **Zincum hydrocyanicum ammoniatum.** Hydrocyanas, s. Prussias zinci et ammoniae. Cyanuretum ammoniae et zinci. Ammoniozincum hydrocyanicum. = Cyanzinkammonium. Cyanammoniakzink. Blau-

saures, hydrocyansaures oder cyanwasserstoffsäures Zinkoxydammoniak. Zinkoxydammoniakprussiat. Ammoniakzinkoxydhydrocyanat. Hydrocyanat des Zinks und Ammoniaks. Ammonzinkcyanür. = Cyanure (ou Hydrocyanate) de zinc et d'ammonique. Zinc hydrocyanique ammoniacal. Prussiate de zinc ammoniacal.

1548^b. **Zincum hydrojodicum.** Zincum oxydatum hydrojodicum. Zincum jodatum. Jodetum (Joduretum) zinci. Hydrojodas zinci. Joditum zincicum. = Jodzink. Zinkjodür. Zinkjodid. Jodwasserstoffsäures oder hydrojodsaures Zinkoxyd. Zinkoxydhydrojodat. Hydrojodat des Zinkoxydes. Wasserstoffjodsaures Zink oder Zinkoxyd. = Jodure de zinc. Hydrojodate de zinc. Zinc hydrojodique.

1548ⁱ. **Zincum jodicum.** Zincum oxydatum jodicum, s. jodinicum. Jodas zinci. = Jodsaures Zink oder Zinkoxyd. Zinkjodat. Zinkoxydjodat. Jodat des Zinks oder Zinkoxyds. Jodinsaures Zinkoxyd. = Jodate de zinc. Zinc jodinique.

1548^k. **Zincum lacticum.** Zincum oxydatum lacticum. Lactas zinci. Zincum galacticum. Galacticum zincatum. = Milchsäures Zink oder Zinkoxyd. Zinklactat. Zinkoxydlaktat. Laktat des Zinks oder Zinkoxyds. Milchgesäuertes Zink. = Lactate de zinc. Zinc lactique.

1548^l. **Zincum nitricum.** Zincum oxydatum nitricum. Nitras zinci. Zincum nitratum. Nitrosium zincatum. Nitrum zinci. = Salpetersäures Zink oder Zinkoxyd. Zinknitrat. Zinkoxydnitrat. Nitrat des Zinks oder Zinkoxyds. Zinksalpeter. Salpetersäurehaltiges Zinksalz. Salpetergesäuertes Zink. = Nitrate de zinc. Nitre de zinc. Zinc nitrique.

1549. **Zincum oxydatum.** Zincum ustum. Zincum oxydatum album. Flores zinci. Oxydum zinci album. Zincicum. Calx zinci. Oxodes zinci album. Luna fixata. Luna fixata Ludemanni. Oxydum zincicum. Luna fixa. Album zinci. Oxydum zinci sublimatum. Lana philosophica. Lana philosophorum. Magisterium zinci ustum. Deutoxydum zinci. Arcanum Ludemanni. Zincum calcinatum. Zincum album calcinatum. Nihilum verum. — Oxydum zinci praecipitatione paratum. Zincum oxydatum via humida paratum. = Weisses Zinkoxyd. Zinkblumen. Zinkkalk. Weisser Zinkkalk. Weisses oxydirtes Zink. Philosophische Wolle. Philosophische Baumwolle. Zinkweiss. Zinkoxyd. Sublimirte Zinkhalbsäure. Aufgetriebene Zinkhalbsäure. Weisses Sauerzink. Sublimirter Zinkkalk. — Präcipitirter Zinkkalk. = Oxide de zinc blanc. Laine philosophique. Oxide de zinc. Blanc de zinc. Protoxide de zinc. Pompholyx. Coton philosophique. Fleurs de zinc. Oxide de zinc sublimé. — Oxide de zinc précipité.

1549^a. **Zincum suboxydatum.** Suboxydum zinci. Cinis zinci. = Zinksuboxyd. Graues Zinkoxyd. Zinkasche. Zinkgrau. = Sousoxide de zinc. Gris de zinc.

1550. **Zincum sulphuricum.** Sulphas zincicus. Vitriolum album. Vitriolum zinci. Deutosulphas zinci. Vitriolum zincatum. Gilla Paracelsi. Gilla vitrioli. Vitriola gilla Theophrasti. Sulphas zincicus cum aqua. Gilla Theophrasti. Sal vitrioli vomitivus. Calchantum

album. Chalcanthum album. Sal vomitorium. Vitriolum goslaricum. Sal vomitorium vitrioli. Sal vitrioli vomitorium. Zincum sulphuricum. Zincum vitriolatum. Sal vitrioli. Zincum oxydatum sulphuricum. Oxydum zinci vitriolatum. Zincum vitriolicum. Sulphatis zinci. = Zinkvitriol. Weisser Vitriol. Weisser Kalkanth. Galizenstein. Schwefelsaures Zinkoxydhydrat. Galitzenstein. Galizienstein. Weisser Galitzenstein. Augenstein. Schwefelsaures Zink. Schwefelsaures Zinkoxyd. Weisser Kupferrauch. Weisses Kupferwasser. Vitriolisches Zink. Vitriolsaures Zinksalz. Zinkoxydsulphat. Vitriol des Zinks. Vitriolbrechsatz. Goslarer Vitriol. Brechvitriol. Zinksulphat. Sulphat des Zinks. = Vitriol de zinc. Vitriol blanc. Couperose blanche. Vitriol de Goslar. Gille théophrastique. Gille de vitriol. Zinc sulfaté. Sulfate de zinc. Zinc vitriolique. Zinc sulfurique.

1551. **Zincum tannicum.** Zincum oxydatum tannicum. Tannas zinci. = Gerbsaures oder tanninsaures Zink oder Zinkoxyd. Zinktannat. Zinkoxydtannat. Tannat des Zinks oder Zinkoxyds. = Tannate de zinc.

1552. **Zincum valerianicum.** Zincum oxydatum valerianicum. Valeras (Valerianas) zinci. = Baldriansaures oder valeriansaures Zink oder Zinkoxyd. Zinkvalerat. Zinkoxydvalerianat. Valerat oder Valerianat des Zinks oder Zinkoxyds. = Valérate (Valérianate) de zinc.

I. Register

über

die lateinischen Pflanzennamen.

Registre des noms latins des plantes.

A.

Absinthium officinale Roth. 518.
 — vulgare Lam. 518.
 Acacia arabica Willd. 504. 894b. 4.
 — Bambolah Roxb. 121a.
 — catechu Willd. 207.
 — gummifera Willd. 504. 505b.
 — Inssi 894a. 3.
 — jurema Mart. 253b.
 — leucophloea Roxb.? 510.
 — nilotica Nees. 1495.
 — Sassa W. et L. 511b.
 — scleroxyla 895a. 5.
 — senegal Willd. 512.
 — seyal Delill. 504.
 — tortilis Forsk. 504.
 — vera Decand. 504.
 — virginalis P. 252b.
 Acanthus mollis Linn. 565. 1151b.
 Acer platanoides Linn. 440a.
 Achillea ageratum Linn. 525.
 — atrata Linn. 631.
 — millefolium L. 412. 691. 1034.
 — moschata Jacq. 631c.
 — nana Linn. 631b.
 — nobilis Linn. 412a. 692.
 — ptarmica Linn. 421. 726. 1259.
 Achras sapota Linn. 300. 501.
 Aconitum anthora Linn. 368. 1127.
 — canmarum Linn. 572.
 — lycoctonum Linn. 526. 1115b.
 — napellus Linn. 26b. 340b. 525 952a.
 — neomontanum Koelle 525.
 — neubergense Decand. 525.
 — vulgare Decand. 525.

Acorus calamus Linn. 999. 1157.
 — — β verus Linn. 1269a.
 — terrestis Rumph. 1269a.
 Actaea racemosa Linn. 1115a.
 — spicata Linn. 1115.
 Adansonia digitata Linn. 245c.
 Adenoropium multilidum Pohl 972a.
 Adhodota pubescens Moench 526a.
 Adiantum capillus Veneris L. 575.
 — pedatum Linn. 576.
 Adonis autumnalis Linn. 360a. 1331a.
 — vernalis Linn. 1115c.
 Adoxa moschatellina Linn. 1225a.
 Aegopodium podagraria Linn. 717b.
 Aesculus hippocastanum L. 283. 968.
 Aethusa cynapium Linn. 528a. 1173b.
 Aethusa meum Linn. 1223. 1397b.
 Agaricus muscarius Linn. 35.
 — piperatus Linn. 36.
 Agathis loranthifolia Salisb. 1302e.
 — australis Salisb. 1302e.
 Agathophyllum aromaticum Linn. 965b.
 Agave americana Linn. 1116.
 Agrimonia eupatoria Linn. 529.
 Agropyrum repens Palis. 1198.
 Agrostemma githago Linn. 700b. 1401.
 Ajuga chamaepitys Schreb. 585.
 — pyramidalis Linn. 567.
 — Iva Schreb. 651c.
 Alcanna tinctoria Tausch. 1117.
 Alcea rosea Linn. 408.
 Alchemilla vulg. L. 531. 1119a.
 Alchornea latifolia Swartz. 247.
 Alektorolophus crista galli L. 599c.
 Aleurites laccifera Willd. 549a.
 Alisma plantago Linn. 1120. 531b.

- Allamanda grandiflora* Lam. 440a.
 — *cathartica* Linn. 440a.
Allium sativum Linn. 1121.
 — *sphaerocephalum* Linn. 1121a.
 — *ursinum* Linn. 532a. 1121b.
 — *victoralis* Linn. 1296.
Aloë perfoliata Linn. 39.
 — *socotrina* Dec. 39b.
 — *spicata* Thunb. 39.
Aloëxylum agallochum Lour. 888.
Aloysia citriodora Ort. 789.
Alpinia cardamomum Roxb. 196b.
 — *cardam. medium* Roxb. 196a.
 — *galanga* Sw. 1193.
Alsine media Linn. 533.
Alsodia cuspa Spr. 275a.
Alstonia scholaris R. Br. 248a.
Althaea officinalis Linn. 361. 534. 1122. 1334.
 — *rosea* Cavanill. 408.
Altingia excelsa Noronh. 1486. Anmk.
Alyxia aromatica 248b.
Amanita muscaria Pers. 35.
Amaranthus blitum Linn. 561.
 — *tricolor* Linn. 534a.
Ambrosia maritima Linn. 534b.
Ammi copticum Linn. 1331. 1335.
 — *majus* Linn. 1336.
Amomum angustifol. Sou. 196a.
 — *balsamifera* L. 891e.
 — *cardamomum* Linn. 196. 1001.
 — *curcuma* Jacq. 1171.
 — *granum paradisi* Linn. 500. 1349.
 — *zumbet* Linn. 1163.
 — *zingiber* Murr. 1300.
Amygdalus amara Hayne 983.
 — *communis* Linn. 61. 982. 983.
 — *persica* Linn. 418. 977.
Amyris ambrosiaca Willd. 1070.
 — *carana* Humb. 193.
 — *copallifera* Spreng. 239.
 — *elemifera* Linn. 338b.
 — *gileadensis* Vahl. et Linn. 146. 200. 1545.
 — *kataf* Forsk. 952.
 — *nioutout* Adans. 156.
 — *opobalsamum* Forsk. 146. 200. 1545.
 — *Plumieri* Dec. 338b.
 — *tomentosa* Spr. 1516.
 — *zeylanica* Retz. 338a.
Anabasis tamariscifolia Linn. 1361a.
Anacardium officinarum Gaert. 64.
 — *occidentale* 63. 503d.
Anacyclus officinar. Hayn. 1260. Anmk.
 — *pyrethrum* Link. 1260.
Anagallis arvensis Linn. 535.
 — *coerulea* Linn. 535a.
 — *phoenicea* Lam. 535.
Anagyris foetida Linn. 441b.
Anastatica hierochuntia Linn. 1307b.
Anchusa offic. Linn. 362. 536. 1123.
 — *tinctoria* Linn. 1117.
Anda brasiliensis Rad. 1336b.
 — *Gomesii* Juss. 944. 1336b.
Andira inermis Kunth. 280.
 — *racemosa* Lam. 248c.
 — *retusa* Kunth. 281.
Andropogon nardus Linn. 1447.
 — *schoenanthus* Linn. 751. 1062.
Androsace maxima Linn. 536b.
Anemone hepatica Linn. 642.
 — *nemorosa* Linn. 733.
 — *pratensis* Linn. 729.
 — *pulsatilla* Linn. 421a. 730. 1259a.
Anethum foenic. Linn. 624. 1015. 1191. 1354.
 — *graveolens* Linn. 363. 985. 1337. 536a.
Angelica archangel. L. 537. 1125. 1338. 985a.
 — *officinalis* Moench. 537. 1125. 1338.
 — *lucida* Linn. 1125b.
 — *silvestris* Linn. 1125c. 1338a.
Anthemis arvensis L. 567b.
 — *foetida* Lam. 364. 538a.
 — *cotula* Linn. 364.
 — *nobilis* Linn. 384.
 — *pyrethrum* Linn. 1260.
 — *tuatoria* Linn. 376.
 — *odorata* Lam. 384.
Anthericum ramosum Linn. 418c. 710b. 1410b.
 — *liliago* L. 418b. 1710a. 1410a.
 — *liliastrum* L. 1213a.
 — *muricatum* R. B. 1210b.
Anthyllis erinacea Linn. 1085b.
 — *vulneraria* Lam. 796a.
Antirrhinum cymbalaria Linn. 602b.
 — *elatine* Linn. 608b.
 — *linaria* Linn. 365. 539.
 — *majus* Linn. 539a.
 — *spurium* Linn. 608c.
 — *triphyllum* Linn. 661c.
Aphaeus arvensis Linn. 540a.
Apium graveolens L. 541. 1129. 1342.
 — *petrosel.* L. 710. 1048. 1243. 1409.
Apocynum cannabinum Linn. 1129a.
 — *venetum* Linn. 1286c.
Aquifolium spinosum Lam. 442.
Aquilaria malaccensis Lam. 888b.
 — *ovata* Cav. 888b.
Aquilegia vulg. L. 366. 542. 1130. 1343.
Arachis hypogaea Linn. 1343a.
Aralia spinosa 124c. 251a. 1130a.
Arbutus unedo Linn. 122a. 251b.
 — *uva ursi* Linn. 466. 1540i.
Archangelica offic. Hoffm. 1125b.
Arctium bardana W. 551. 1145. 1347.
 — *lappa* Linn. 551. 1145. 1347.
Arctopus echinatus Linn. 1130b.
Argemone mexicana Linn. 578b.

- Arisarum vulgare* Kunth. 1030c.
Aristolochia anguicida Linn. 1133.
 — *clematidis* Linn. 545. 1132.
 — *corymbifera* M. 1133a.
 — *longa* Linn. 1135.
 — *maurorum* L. 1135a.
 — *officinalis* Nees 1279.
 — *pistilochia* Linn. 1249.
 — *ringens* Linn. 1133a.
 — *rotunda* Linn. 1136.
 — *serpentaria* Linn. 1279.
 — *trilobata* Linn. 1137. 1481.
Arnica montana L. 367. 546. 1139.
Artemisia abrotanum Linn. 516.
 — *absinthium* Linn. 518. 981.
 — *campestris* Linn. 1343b.
 — *chinensis* Linn. 946a.
 — *coerulescens* Linn. 1328a.
 — *contra* Linn. 1361.
 — *dracunculius* Linn. 606.
 — *glomerata* Sieber. 1361.
 — *inculta* Delil. 1361.
 — *maritima* L. 515a.
 — *pontica* Linn. 519.
 — *rupestris* Linn. 631a.
 — *santonica* Linn. 1361.
 — *vulgaris* Linn. 547. 1141.
Arthante elongata 454a.
Arum arisarum Linn. 1130c.
 — *dracunculus* Linn. 1140b.
 — *maculatum* Linn. 544. 1140.
 — *vulgare* Lam. 544. 1140.
Arundo donax Linn. 1481.
Asclepias curassavica Linn. 1208b.
 — *gigantea* Linn. 1225b.
 — *vincetoxicum* Linn. 649. 1205.
Asparagus officinalis Linn. 1345.
Asperugo procumbens Linn. 548a.
Asperula cynanchica Linn. 548a. 1173a.
 — *odorata* Linn. 677.
Aspidium coriaceum Sw. 1156.
 — *filix mas*. Sw. 622. 1169.
 — *lonchitis* Sw. 721a.
 — *rhaeticum* Sw. 527a.
Asplenium adiantum nigrum L. 527b.
 — *ceterach* Linn. 582.
 — *ruta muraria* Linn. 743.
 — *scolopendrium* Linn. 752.
 — *trichomanes* Linn. 780.
 — *trichomanoides* W. et M. 780.
Aster amellus Linn. 548d.
 — *annuus* Linn. 548c.
Astragalus aristatus Herit. 513.
 — *creticus* Lam. 513a.
 — *echinoides* Willd. 513a.
 — *exscapus* Linn. 1144.
 — *glycyphyllus* L. 548c. 1231b.
 — *gummifer* Labill. 513.
 — *verus* Olivier. 513. 1331.
Astrantia major Linn. 1144b.
Astrantia nigra Scop. 1144b.
Athamanta ajowan Wall. 1333.
 — *cervaria* L. 1163c.
 — *cretensis* Linn. 1378.
 — *macedonica* Spr. 1410.
 — *oreosel.* Linn. 703. 1234. 1402.
 — *pisana* Sav. 1231b.
Atriplex halimus Linn. 449d.
 — *hortensis* Linn. 549. 1346.
Atropa bellad. L. 89. 123. 340. 554. 1148.
 — *mandragora* L. 294c. 478c. 672. 1219.
Auricula sambucina Mart. 490.
Avena sativa Linn. 94. 95.
Azederachia indica Juss. 1030b.

B.

- Bactyrilobium fistula* Willd. 204.
Ballota nigra Linn. 675.
 — *lanata* Linn. 550d.
Balsamita vulgaris Willd. 773.
Balsamodendron gilead. K. 200. 1545.
 — *kataf* Kunth. 952.
 — *myrrha* Nees 952.
 — *zeylaucium* Kunth. 338a.
Barbarea iberica Cand. 550e.
Baryosma tongo G. et P. 347.
Baryxylum rufum Lour. 894a. 2.
Bassia butyracea Roxb. 1042.
 — *latifolia* Roxb. 1042.
 — *longifolia* Roxb. 1042.
Bellis perennis Linn. 373. 556.
Benzoin officinale Hayne 158.
Berberis vulgaris Linn. 124. 155a. 252d.
 1078d. 1145a. 1348b.
Bertholletia excelsa H. et B. 473b.
Beta cicla Linn. 557. 1148a.
 — *vulgaris* Linn. 1148a.
Betonica offic. Linn. 374. 558. 1149.
Betula alba Linn. 253. 445. 996.
 — *alnus* Linn. 248. 441.
Bidens cernua Linn. 374a. 559.
Bifolium cordatum Fl. Wett. 783.
Bignonia Catalpa Linn. 1493c.
 — *Chica* Humb. 214c.
 — *procera* Willd. 446f.
Biscutela apula Linn. 665a.
Bixa orellana Linn. 1074.
Boletus fomentarius L. 168.
 — *ignitarius* Linn. 168.
 — *laricis* Jacquin. 170.
 — *negrescens* Pers. 177.
 — *purgans* Pers. 170.
 — *salicinus* Bull. 171.
 — *suaveolens* Linn. 171.
Borago offic. L. 375. 563. 1151.
Borassus flabelliformis Linn. 156. 1310a.
Boswellia serrata Roxb. 170.
 — *thrifera* Colebr. 1070.
Botrychium lunaria Sm. 665.
Bowdichia virgilioides Kunth. 247.

Brassica campestris L. oleif. 1036.
Brassica napus Linn. 1037. 1228. 1398.
 — *rapa* Linn. 1415.
Brayera anthelmintica Kunth. 288c.
Bromelia ananas Linn. 469.
Brucea antidysent. Mill. 178. 249a.
 — *ferruginea* l'Herit. 178. 249a.
Brya Ebenus. 894b. 7.
Bryonia alba L. 122c. 1153. 1348d. 1535e.
 — *dioica* Jacq. 122c. 1153.
 — *scrobiculata* H. 637c.
Bubon macedonicum Linn. 1410.
Buddleia polystachya Fres. 669c.
Buena hexandra Pohl 260.
 — *obtusifolia* Decand. 260a.
Bugiera gymnorrhiza Lam. 288b.
Bunium bulbosum Linn. 1153c.
 — *copticum* Spr. 1331. und 1335.
Bupleurum falcatum Linn. 567a.
 — *rotundifol.* L. 458. 1044. 1408.
Bursera balsamifera Pers. 1302g.
Butea frondosa Roxb. 847.
Butomus umbellatus L. 1210d. 1348e.
Buxus semperv. L. 253a. 446. 890. 996b. 1154.

C.

Cacalea tomentosa Humb. 446c.
Cacao sativa Lam. 179.
Cachrys maritima Spr. 600. 1371.
 — *odontalgica* Linn. 1154a.
Cactus opuntia Linn. 456d.
Caesalpinia brasiliensis Sw. 889a.
 — *Christa* Linn. 889.
 — *coriaria* Willd. 344.
 — *echinata* Lam. 889.
 — *elata* Sw. 344.
 — *pulcherrima* Sw. 419a.
 — *sappan* Linn. 903a.
Calamintha grandiflora Moench. 681b.
 — *officinalis* Fl. Wett. 569.
Calamus draco Willd. 1319.
 — *petraeus* Lour. 1319.
 — *rotang* Linn. 1319.
 — *rudentum* Lour. 1319.
 — *verus* Lour. 1319.
Calendula officinalis L. 378. 571. 1350a.
 — *arvensis* Linn. 378b. 571a.
Calla aethiopica Linn. 1040a.
 — *palustris* Linn. 1157a.
Callicarpa americana L. 446d.
 — *globifera* R. et B. 446d.
Callicocca ipecacuanha Brot. 1208.
Calophyllum caloba Goud. 1302d.
 — *inophyllum* Linn. 1516.
 — *tacamahaca* Willd. 1516.
Calotropis gigantea R. B. 505c.
 — *procera* R. B. 1225b.
Calystegia soldanella R. et B. 763.
Cambogia gutta Linn. 506.

Camelina sativa Cr. 571b. 1397d.
Campanula glomerata Linn. 581d.
 — *medium* Linn. 1159a.
 — *rapunculus* Linn. 735a. 1261c.
 — *trachelium* Linn. 581c. 1163d.
Camphorosma acuta Linn. 573a.
 — *monspeiensis* Linn. 573.
Canarium commune Linn. 1304c.
Canella alba Murray 311.
Canna indica Linn. 1159b.
Cannabis sativa L. 574. 1000. 1351.
Capparis spinosa Linn. 254.
Capsicum annuum Linn. 473.
Caragana arborescens Linn. 1352a.
Carapa gujanensis Aubl. 254b. 1000b.
 — *Touloucouna* 1001b.
Cardamine amara Linn. 576c.
 — *pratensis* Linn. 380. 576b.
Carduus criophorus Linn. 578a.
 — *marianus* Linn. 579. 1160a. 1354.
Carex arcuaria Linn. 1161.
 — *hirta* Linn. 1161.
Carica papaya Lam. 1352a.
Carlina acaulis Linn. 1160.
 — *vulgaris* Linn. 604c. 1202.
Carthamus tinctor. L. 381. 1355.
 — *corymbosus* L. 1163c.
Carum carvi Linn. 1002. 1356.
 — *bulbosum* Koch. 1153c.
Caryophyllus aromaticus L. 67. 201.
Cassia absus Linn. 1356a.
 — *acutifolia* Linn. 462. 1.
 — *alata* Linn. 450a.
 — *cathartica* Mart. 462b.
 — *fistula* Linn. 204.
 — *herpetica* Jacq. 450a.
 — *lanceolata* Forsk. 440. 462.
 — *marylandica* Linn. 462a.
 — *obovata* Collad. 462. 1. und 4.
 — *obtusata* Hayne 462. 4.
 — *occidentalis* St. Hill. 277b.
 — *senna* Linn. 440. 462.
Cassine gougouha Mart. 457.
 — *peragua* Linn. 457.
Cassuvium pomiferum Lam. 63.
 — *occidentale* Lam. 503d.
Castanea vesca Linn. 966a.
Catalpa syringaeifol. L. 1163a. 1439c.
Caucalis daucoides Linn. 579a.
 — *heptaphylla* Poll. 579a.
Cathartocarpus fistula Pers. 204.
Ceanothus americanus Linn. 1452.
 — *ferreus* 894b. 8.
 — *reclinatus* 894b. 9.
Cedrela febrifuga Blume. 256a.
 — *odorata* Linn. 891a.
 — *Tuna* Willd. 256a.
Celosia Adoënsis Hochst. 371a.
Celtis australis Linn. 256c. 891d.
Cenomyce coccifera Achar. 885.

- Cenomyce pyxidata* Ach. 885.
Centaurea behen Linn. 1146.
 — *benedicta* Linn. 578. 1353.
 — *calcitrapa* Linn. 570. 1159. 1350.
 — *centaureum* L. 1163b.
 — *cyanus* Linn. 392.
 — *jacea* Linn. 650a. 1205b.
Cephaelis ipecacuanha Willd. 1208.
Ceranium helminthochorton R. 240.
Ceratonía siliqua Linn. 1440.
Ceratopetalum gummiferum Sm. 511c.
Cerbera thevatia Linn. 1333.
Cerinthē major Linn. 581b.
Ceroxylon audicola 211b.
Ceterach officinarum Willd. 582.
Cetraria islandica Achr. 883.
Chaerophyllum sativ. Spr. 581. 1358.
 — *sylvestre* Linn. 583.
 — *pecten veneris* Grantz 750b.
Cheiranthus cheiri Linn. 386. 1358b.
Chelidonium corniculatum L. 586a.
 — *glaucium* Linn. 586a.
Chelidonium majus Linn. 586. 1164.
Chenopodium ambrosioides L. 587.
 — *anthelminticum* Linn. 1359. 1005a.
 — *bonus Henricus* Linn. 562. 1151a.
 — *botrys* Linn. 564.
 — *foetidum* Lam. 797.
 — *olidum* Sm. 797.
 — *rubrum* Linn. 550.
 — *scoparium* Linn. 661c.
 — *vulvaria* Linn. 797.
Chiococca anguifuga Mart. 1155.
 — *densifolia* Mart. 1155.
 — *racemosa* Linn. 1155.
 — *scandens* Riedel. 1155.
Chironia angularis Linn. 743a.
 — *centaureum* Sm. 550.
Chondrilla juncea Linn. 588a.
Chrysanthemum leucanth. L. 382. 555.
 — *Myconi* Linn. 669c.
Chlora perfoliata Linn. 579c.
Chrysocoma lynosyris L. 397a. u. 639c.
Chrysosplenium oppositifolium L. 589b.
Cichorium endivia Linn. 609. 1379.
 — *intybus* L. 387. 589. 1167. 1360.
Cicer arietinum Linn. 1359a.
Cicuta virosa Linn. 591. 1167b.
Cimicifuga foetida Linn. 593c.
 — *serpentaria* P. 1115a.
Cinchona angustifolia Sw. 258.
 — — Ruiz. 267b.
 — *caribaea* Jacq. 255.
 — *colorata* Ruiz. 268.
 — *Condaminea* Humb. 264.
 — *cordifolia* Mutis 263. 267a.
 — *corymbifera* Forst. 261.
 — *excelsa* Roxb. 266c.
 — *flaccida* Spr. 269.
 — *ferruginea* St. Hill. 294f.
Cinchona floribunda Sw. 266.
 — *fusca* 262.
 — *glandulifera* Ruiz. et Pav. 265b.
 — *gratissima* Wall. 266a.
 — *lancifolia* M. 259. 263. 267c.
 — *macrocarpa* Vahl. 265a. 269.
 — *magnifolia* Ruiz. 268.
 — *micrantha* R. et P. 265c.
 — *nitida* Sch. et R. 267c.
 — *oblongifolia* Mutis 267.
 — *obovata* Spr. 272b.
 — *ovata* Ruiz et Pav. 272a.
 — *ovalifolia* Mutis 257.
 — *purpurea* Ruiz. 263.
 — *Quina* Rez. 260a.
 — *scrobiculata* Humb. 264.
 — *spinosa* 271.
Cinreria sibirica Linn. 1167c.
Cinnamomum aromaticum N. 203. 383. 1004.
 — *Burmanni* Bl. 285d.
 — *culitlawan* Blume. 274. 1012.
 — *eucalyptoides* Nees. 451.
 — *javanicum* Blume. 302a.
 — *Kiamis* Nees. 285d.
 — *Sintoc.* 302a.
 — *tamala* Nees. 285a. 451.
 — *zeylanicum* Nees. 225. 383. 1008.
 — — var. *y.* Blume. 205.
Circaea luteana Linn. 593d.
Cissampelos caepeba Linn. 1238.
 — *ovalifolia* Dec. 1234e.
 — *pareira* Linn. 1238.
Cistus creticus Linn. 848.
 — *cyprius* Lam. 848.
 — *helianthemum* Linn. 388. 639.
 — *ladaniferus* Linn. 147b. 848. 935.
 — *salvifolius* L. 388b. 593b.
 — *villosus* Linn. 388a.
Citrus aurantium L. 68. 237. 369. 252. 443. 470. 471. 484. 992. 1037.
 — *bergamia vulgaris* Risso 995.
 — *Limetta* L. 474. 1028b.
 — *medica* Linn. 238. 273. 474. 891a. 1009. 1362. 1499.
 — *sinensis* 474.
Cladonia coccifera Baumg. 885.
 — *pyxidata* Baumg. 885.
Clematis erecta All. 390. 593.
 — *flammula* L. 593a.
 — *recta* Linn. 390. 593.
 — *vitalba* Linn. 389. 592. 1167d.
Clinopodium vulgare Linn. 593e.
Clutia eluteria Linu. 256.
Cneorum tricoccum Linn. 456c.
Cnicus arvensis Hoffm. 380a.
 — *benedictus* Gaert. 578. 1353.
Coccoloba uvifera Linn. 847. 3.
Cocculus palmatus Decand. 1158.
Cochlearia anglica Linn. 594a.

- Cochlearia coronopus* Linn. 598c.
 — *armoracia* Linn. 1138.
 — *officinalis* Linn. 594. 1365.
Cocos butyracea Linn. 1042.
 — *nucifera* Linn. 966. 1042.
Coffea arabica Linn. 1366.
Coix lacryma Linn. 1390f.
Colchicum autumnale Linn. 232b. 1165.
 1367.
 — *illyricum* 1203.
 — *variegatum* 1203.
Collinsonia canadensis L. 594b. 1168a.
Colutea arborescens Linn. 463.
Comarum palustre Linn. 595.
Comptonia asplenifolia Gaert. 446i. 1168b.
Condaminea tinctoria Dec. 289c.
Conserva helminthochortos G. 240.
Conium maculatum L. 590. 1369.
Conohoria cuspa Kunth. 275a.
Convallaria bifolia Linn. 783.
 — *majalis* Linn. 129. 391.
 — *polygonatum* Linn. 721. 1254.
Convolvulus floridus Linn. 901.
 — *jalapa* Linn. 1222.
 — *mechoacana* Willd. 1222.
 — *purga Wenderoth*. 1206.
 — *Quamoclit* Spr. 732b. 1414a.
 — *scammonia* Linn. 1306. 1324.
 — *scoparius* Linn. 901. 1025.
 — *sepium* Linn. 598. 1169b.
 — *soldanella* Linn. 763.
 — *turpethum* Linn. 1290.
Conyza anthelmintica L. 1434a.
 — *squarosa* Linn. 597a.
Copaifera bijuga Hayne 144.
 — *cordifolia* Hayne. 144.
 — *coriacea* Mart. 144.
 — *multijuga* Mart. 144.
 — *officinalis* Linn. 144.
Corallina officinalis Linn. 241.
Cordia myxa Linn. 1326.
 — *sebestena* Linn. 1326.
Coriandrum latifolium Cr. 761e.
 — *sativum* Linn. 1010. 1370.
Coris monspeliensis Linn. 598a.
Cornus alba Walt. 124e. 446k.
 — *coerulea* Lam. 124e. 446k.
 — *florida* Linn. 273e.
 — *mascula* Linn. 475.
 — *sanguinea* Linn. 124d.
 — *sericea* Linn. 124e. 446k.
Coronilla Emerus Linn. 594d.
 — *securidaca* Linn. 1421d.
Cortusa Mathioli Linn. 598e.
Corydalis bulbosa Pers. 1131.
 — *cava* Wahlenb. 1131.
 — *digitata* Pers. 1134.
 — *glauca* Pursh. 576a.
 — *lutea* Pers. 626a.
 — *Halleri* Willd. 1134.
Corylus avellana Linn. 969. 1017.
 — *tubulosa* Willd. 969.
Costus arabicus Linn. 312.
 — *glabratus* Swartz. 312.
 — *speciosus* Sm. 312.
Cotyledon umbilicus var. b. Linn. 599a.
Coumarina odorata Aubl. 347.
Coutarea speciosa Aubl. 265d.
Crambe maritima Linn. 446b.
Crataegus aria Linn. 137a.
 — *oxyacantha* Linn. 131c.
 — *torminalis* Linn. 138a.
Crithmum maritum L. 600. 1371.
Crocus autumnalis Mill. 317.
 — *sativus* Linn. 317.
Croton cascariilla Linn. 256.
 — *cluteria* Swartz. 256.
 — *lacciferum* Linn. 849a.
 — *pseudochina* Schl. 273b.
 — *suberosum* Humb. 273b.
 — *tiglium* Linn. 502. 898. 1011.
 — *tinctorium* Linn. 853.
Cryptocaria ferrea Bl. 18. 894b.
Cucubalus baccifer Linn. 600a.
 — *behen* Linn. 1146.
 — *otites* Linn. 795.
Cucumis colocynthis L. 234. 1368.
 — *melo* Linn. 1396.
 — *sativus* Linn. 1372.
Cucurbita citrullus Linn. 1363.
 — *lagenaria* Linn. 1373.
 — *occidentalis* L. 1387a.
 — *pepo* Linn. 1373.
Cuminum cyminum L. 1013. 1374.
Cunilla mariana L. 601a.
 — *thymoides* L. 601c.
Cupressus semperv. L. 893. 967.
Curcuma americana Lam. 1171a.
 — *angustifolia* Roxb. 79.
 — *aromatica* Salisb. 1299a.
 — *leucorrhiza* Roxb. 79.
 — *longa* Linn. 1171.
 — *zedoaria* Rosc. 1299.
 — *zerumbet* Roxb. 1299.
Cuscuta epithymum Linn. 610.
 — *europaea* Linn. 602.
 — *racemosa* Mart. 602a.
 — *umbellata* Kunth. 602a.
 — *vulgaris* Pers. 602.
Cyclamen europaeum Linn. 1173.
Cydonia vulgaris Decand. 476. 1375.
Cymbopogon schoenanth. Spr. 751.
Cynanchum Arghel Del. 462.
 — *erectum* Linn. 541a.
 — *monspeliacum* Linn. 1324a.
 — *vincetoxicum* Pers. 649. 1205.
Cynara cardunculus Linn. 417a.
 — *scolymus* Linn. 1344.
Cynoglossum offic. Linn. 603. 1174.
Cynometra agallocha 888.

Cynomorium coccineum Linn. 488.

Cyperus esculentus Linn. 1175.

— *longus* Linn. 1176.

— *rotundus* Linn. 1177.

Cytharexylum quadrangul. 894b. 15.

Cytinus hypocistis Linn. 1502.

Cytisus laburnum Linn. 452b.

D.

Damara australis Don. 1302e.

Daphne gnidium Linn. 307a.

— *laureola* Linn. 283d. 453a.

— *mezerium* L. 287. 327s. 1224. 1364.

Datura Metel Linn. 969a. 1397a.

— *stramonium* L. 328. 604. 1376.

Daucus carota Linn. 1377. 1500.

— — — *var. sativa* 1175.

— *gummifer* Lam. 156.

— *hispanicus* Gouan. 156.

Delphinium consolida Linn. 377. 569b. 1349a.

— *staphisagria* Linn. 328a. 1428.

Dentaria bulbifera Linn. 1179a.

— *pentaphylla* Scop. 1179a.

Dianthus carthusianorum L. 381a.

— *caryophyllus* Linn. 382.

— *deltoides* Linn. 435.

Dictamnus albus Linn. 1180.

Diervilla canadensis Willd. 1453.

Digitalis purpurea L. 332a. 605. 1180a.

Diopyrus lotus Linn. 895a.

Diosma ensata Thunb. 446b.

— *crenata* Linn. 446a.

— *serratifolia* Vent. 446a.

Diospyros ebenum Linn. 894.

Dipsacus fullonum L. 392a. 1180b.

— *silvestris* L. 1180c.

Dipterix odorata Willd. 347.

Distylium racemosum Zucc. 493a.

Dolichos lablab Linn. 1390b.

— *pruriens* Linn. 333.

— *urens* Linn. 333.

Donax arundinacea P. de B. 1181.

Dorema armeniacum Don. 45.

Doronicum pardalianches L. 1182.

Dorstenia brasiliensis Lam. 1169.

— *contrajerva* Linn. 1169.

— *drakena* Linn. 1169.

— *Houstoni* Linn. 1169.

— *opifera* Mart. 1169.

— *tubicina* Ruiz. 1169.

Dracaena draco Linn. 1319.

Dracocephalum canariense L. 681.

— *moldavica* Linn. 682.

Dracunculus vulgaris Schott. 1040b.

Drimys granatensis Linn. 285b.

— *Winteri* Forst. 310.

Drosera rotundifolia Linn. 739.

Dryas octopetala Linn. 584a.

Dryobalanops camphora Col. 189. 999a.

E.

Echinops sphaerocephalus Linn. 608a.

Echium vulgare Linn. 608. 1184.

Elaeagnus hortensis M. B. 339d.

Elaeocarpus copalliferus Retz. 211b.

Elais guineensis Jacq. 1042.

Elaphomyces officinalis N. v. E. 166.

Elaphrium tomentosum Jacq. 1516.

Elettaria cardamomum White 196.

Emblica officinalis Gaert. 951.

Empetrum nigrum L. 608d. 1378a.

Empleurum serrulatatum Sole. 446b.

Encalyptus resinifera Smith. 847. 4.

Ephedra disticha Linn. 465b.

— *monostachya* Linn. 448.

Epidendrum vanilla Linn. 1541.

Epipactis ovata Willd. 560.

— *latifolia* Spr. 670a.

Epilobium angustifolium Linn. 669a.

Equisetum arvense Linn. 611.

— *hiemale* Linn. 912.

Erica vulgaris Linn. 613.

Erigeron acre Linn. 597.

Eriophorum angustifolium L. 661b.

— *latifolium* Linn. 661b.

Erithalis odorifera Jacq. 895e.

Erodium moschatum Ait. 636.

Eruca barbarea Lam. 550e.

Ervum ervillia Linn. 1403.

Eryngium aquaticum L. 1186a.

— *campestre* Linn. 1186.

— *foetidum* Linn. 614a.

— *maritimum* Linn. 1186b.

Erysimum alliaria Linn. 532. 1333a.

— *Barbarea* Linn. 550e.

— *officinale* Linn. 615. 1381.

Erythraea centaurium Rich. 580.

Erythronium dens canis L. 1179c.

Erythroxylon Coea Lam. 446l.

Esenbekia febrifuga Mart. 276f.

Ethulia bidentis Linn. 531a.

Eucalyptus resinifera White 847.

Eugenia caryophyll. Th. 67. 201. 1003.

Enpatorium ayapana Vent. 550f.

— *cannabinum* Linn. 617. 1186c.

— *perfoliatum* Linn. 618.

— *tripplinerva* Vahl. 550f.

Euphorbia antiquorum Linn. 340.

— *canariensis* Linn. 340.

— *chamaesyce* L. 585a.

— *cyparissias* Linn. 277.

— *depauperata* H. 1115d.

— *esula* Linn. 277. 616.

— *ipecacuanha* L. 1208c.

— *lathyris* Linn. 1357.

— *officinarum* Linn. 340.

Euphrasia officinalis Linn. 619.

Evodia febrifuga St. Hill. 267f.

— *Ravensara* Gaert. 965b.

Evonymus europaeus L. 1013c. 1381a.
Excoecaria agallocha Linn. 888a.
Exostemma angustifolium Willd. 258.
 — *caribaeum* Willd. 255.
 — *corymbiferum* Röm. et Schult. 261.
 — *floribundum* Willd. 266.
 — *Souzanum* Mart. 267a.

F.

Fagara octandra Linn. 1516.
 — *piperita* Linn. 1087a.
 — *plerota* Linn. 894a. 17.
Fagus sylvatica Linn. 277a. 1014.
Ferolia quajanensis Aubl. 894a.
Ferula assa foetida Linn. 87.
 — *galbanifera* Nees 492.
 — *opoponax* Spr. 1073.
 — *persica* Willd. 87. 1311.
Festuca fluidans Linn. 1358a.
Feuilla cordifolia Linn. 1399b.
Ficus carica Linn. 197.
 — *indica* Vahl. 849a.
 — *religiosa* Linn. 849a.
Flaveria Contrayerva Pers. 531a.
Foeniculum dulce M. et L. 1354a.
 — *vulgare* Gaert. 624. 1191.
Fragaria vesca Linn. 625. 1192.
Frangula alnus Mill. 125b.
Fraseria carolinensis Linn. 1192a.
Fraxinus excelsior Linn. 279. 449. 895.
 — *Anmk.* 1385.
 — *ornus* Linn. 935.
Fucus crispus Linn. 950a.
 — *lichenoides* Turn. 485a.
 — *vesiculosus* Linn. 34c. 1113f.
Fumaria bulbosa Linn. 1131. 1134.
 — *officinalis* Linn. 626. 1385a.
 — *lutea* Linn. 626a.
 — *sempervirens* L. 576a.

G.

Galbanum officinale Don. 492.
Galega officinalis Linn. 627. 1386.
Galeobdolon luteum Sm. 656.
Galeopsis galeobdolon Linn. 395. 656.
 — *grandiflora* Roth. 628.
 — *landanum* β Linn. 628.
 — *luteum* Sm. 395a.
 — *ochroleuca* Lam. 280.
 — *tetrahit* Linn. 574a.
Galipea officinalis Hancock. 249.
Galium aparine Linn. 540.
 — *cruciatum* Smith 786a.
 — *molugo* Linn. 628a.
 — *verum* Linn. 629.
Garcinia cambogia Desr. 506.
 — *mangostana* Linn. 285.
 — *purpurea* Roxb. 1030a.
Gardinia Rothmanni 894b. 12.
Gaultheria procumbens Linn. 449a.

Genista sagittalis Linn. 633a.
 — *tinctoria* Linn. 396a. 633.
Gentiana acaulis Linn. 1194a.
 — *amarella* Linn. 634. 1196b.
 — *asclepiadea* Linn. 1195a.
 — *centaurium* Linn. 580.
 — *chirayta* Roxb. 1482a.
 — *cruciata* Linn. 1196a.
 — *lutea* Linn. 495. 1196.
 — *pannonica* Jacq. 1196.
 — *perfoliata* 579c.
 — *pneumonanthe* L. 419. 717. 1250.
 — *punctata* Linn. 1196.
 — *purpurea* Linn. 1172. 1196.
 — *saponaria* L. 1195b.
 — *verna* Linn. 1196b.
Geoffroya jamaicensis Murr. 250.
 — *inermis* Sw. 280.
 — *relusa* Lam. 281.
 — *spinulosa* Mart. 1338b.
 — *surinamensis* Bondt. 281.
Geranium moschatum Linn. 636.
 — *robertianum* Linn. 635.
 — *rotundifolium* Linn. 636a.
 — *sanguineum* Linn. 636b.
Geum montanum Linn. 1162a.
 — *rivale* Linn. 630. 1194.
 — *urbanum* Linn. 1162.

Gladiolus communis Linn. 1297.
Glaucium luteum Scop. 586a.
 — *phoenicium* Sw. 586a.
Glaux maritima Linn. 636c.
Glechoma hederacea Linn. 638.
Globularia alpum Linn. 441a.
 — *vulgare* Linn. 449b.
Glycyrrhiza echinata Linn. 1215.
 — *glabra* Linn. 1215. 1504.
Gnaphalium arenarium Linn. 430.
 — *dioicum* Linn. 397.
 — *stoechas* L. 430a.
Gossypium herbaceum Linn. 1385.
Graccolaria lichenoides 455a.
Gratiola officinalis L. 503a. 637. 1199.
Guajacum officinale L. 292. 895. 1305.
Guilandina Bonducella L. 965a.
 — *echinata* Spr. 889.
 — *moringa* Linn. 890. 965. 993. 1225.
Guizotia oleifera Decand. 1415a.
Guttaefera vera Koenig. 507.
Gypsophilla struthium L. 1271a.

H.

Haematoxylum campechianum L. 891.
Hafzelia aethiopica Decand. 1086a.
Hedera helix Linn. 126. 450. 508. 895b.
Hedeoma pulegioides Linn. 601b.
Hedyotis auricularia Linn. 550c.
Hedwigia balsamifera Sw. 1302g.
Hedysarum Albagi Linn. 935.
Helianthus annuus Linn. 1389a.

Helianthus tuberosus Linn. 1199c.
Heliotropium europ. L. 639a. 1016a. u. b.
 — *supinum* Linn. 639b.
Helichrysum stoechas Moench. 430a.
Helleborus foetidus Linn. 640.
 — *niger* Linn. 1201.
 — *hyemalis* Linn. 1200b.
 — *trifolius* Linn. 1201b.
 — *viridis* Linn. 1201a.
Helosciadium leptophyllum Dec. 1335.
Hemerocallis liliastrum Linn. 1213a.
 — *flava* Linn. 406.
Hemidesmus indicus R. Br. 1272a.
Hepatica triloba Decand. 642.
Heracleum cordatum Presl. 1125d.
 — *sphondylium* Linn. 766.
Herniaria glabra Linn. 643.
Hesperis matronalis Linn. 643a.
Heuchera americana Linn. 1203a.
Hibiscus abelmoschus Linn. 1325.
 — *Sabdariffa* Linn. 743b.
Hieracium arvense Scop. 643b.
 — *murorum* Linn. 728a.
 — *pilosella* Linn. 399. 713.
Hippocastanum vulgare Gaert. 283.
Holostium umbellatum Linn. 643d.
Hordeum distichon Linn. 800.
 — *hexastichon* Linn. 800
 — *vulgare* Linn. 800.
Hottonia palustris L. 644a.
Humulus lupulus Linn. 666. 927a. 1487.
 1535f.
Hydrastis canadensis 1203b.
Hydrochaerus morsus ranæ L. 694a.
Hydrocotyle vulgare Linn. 599b.
Hymenaea courbaril L. 65. 239. 511.
 — *verrucosa* 239.
Hymenodyction excelsum Wall. 266b.
 — *flaccidum* Wall. 269.
 — *obovatum* Wall. 272b.
Hyoscyamus albus Linn. 647.
 — *niger* Linn. 646. 1204. 1390.
 — *scopolia* Linn. 752a. 1275b.
Hypocoum pendulum Linn. 648c. 1390a.
 — *procumbens* Linn. 648c. 1390a.
Hyperanthera moringa Vahl. 899. 965.
 1225.
Hypericum bacciferum Linn. 506a.
 — *cayennense* Linn. 506a.
 — *hircinum* Linn. 648b.
 — *perforatum* Linn. 400. 648.
 — *tetrapterum* Fries. 648a.
Hypochaeris glabra Linn. 647a.
 — *maculata* Linn. 391a. 599.
 — *radicata* Linn. 643c.
Hyraceum capense 778a.
Hyssopus officinalis Linn. 650.

J.

Jacaranda procera Juss. 446f.

Jalappa Schiedeana 1206c.
Janipha manihot Kunth. 1220.
Jasminum officinale Linn. 401. 1018.
 — *floribundum* R. Br. 798b.
 — *Zamba*. 993a.
Jatropha curcas Linn. 1007. 1418.
 — *elastica* Linn. 205.
 — *manihot* Linn. 1220.
 — *multifida* Linn. 972a.
Iberis umbellata Linn. 1431a.
Iceia aracouchini Aubl. 141b.
 — *carana* Kunth. 193.
 — *heptaphylla* Aubl. 1070.
 — *icicariba* Dec. 338b.
Ignatia amara Linn. 346.
Illecebrum paronychium L. 746d.
Ilex aquifolium Linn. 122b. 442.
 — *paraguajensis* Lamb. 457.
Illicium anisatum Linn. 250. 1340.
Impatiens noli tangere L. 551a.
Imperatoria ostruthium L. 1235.
 — *silvestris* Dec. 1125c.
Indigofera anil Linn. 821.
 — *tinctoria* Linn. 821.
Inga cochlocarpus Mart. 252b.
 — *Sassa* Linn. 511b.
Inula germanica Linn. 651a.
 — *dysenterica* Linn. 596.
 — *helenium* Linn. 393. 823. 1185.
 — *pulicaria* Linn. 727a.
 — *salicina* Linn. 1153b.
Joannesia Principis Vell. 984.
Jonidium ipecacuanha Vent. 1208a.
Ipomoea jalappa Pursh. 1222.
 — *turpetum* Brown. 1290.
 — *operculata* Mart. 1206a.
 — *orizabensis* Pell. 1206b.
 — *quamoclit* Linn. 732b. 1414a.
Iris florentina Linn. 1209.
 — *foetida* Thunb. 1281.
 — *foetidissima* Linn. 1281.
 — *germanica* Linn. 1210.
 — *pallida* Lam. 1209.
 — *pseud-acorns* Linn. 1210a.
 — *tuberosa* Linn. 1203.
Isatis tinctoria Linn. 651b.
Isonandra Gutta Hook. 513c.
Juglans regia Linn. 289. 452. 478.
 1039.
Juncus effusus Linn. 1210c.
 — *lacustris* Linn. 1210e.
 — *pilosus* Linn. 1210f.
Juniperus communis L. 127. 651d. 896.
 1020. 1503.
 — *lycia* Linn. 1070.
 — *oxycedrus* Linn. 899a. 996c.
 — *sabina* Linn. 744. 1054.
 — *thurifera* Linn. 1070.
 — *virginiana* Linn. 493b.
Justicia adhatoda Linn. 526a.

K.

- Kali tragus* Scop. 779a.
Kalmia latifolia Linn. 452a.
Kochia scoparia Schrad. 661d.
Krameria triandra R. et P. 294e. 342.
 1262.

L.

- Lactuca sativa* L. 652. 857. 1391.
 — *scariola* Linn. 653. 857. 1421.
 — *sylvestris* Lam. 1421.
 — *virosa* Linn. 654. 857.
Laminum album Linn. 403. 655.
 — *galeobdolon* Hoff. 395a.
 — *maculatum* Linn. 656b.
 — *purpureum* Linn. 403a. 656a.
Lapsana communis Linn. 656e.
 — *zazinha* Linn. 798a. 1435a.
Laserpitium archangelica W. 1237b.
 — *chironium* Scop. 1237b.
 — *latifolium* Linn. 1195. 1423a.
 — *siler* Linn. 1279d. 1425.
Laurus camphora Linn. 189. 999a.
 — *cassia* Linn. 205. 451.
 — *cinnamomum* L. 225. 1008.
 — *culilaban* Linn. 274. 1012.
 — *malabathrum* Burm. 451.
 — *nobilis* Linn. 128. 453. 1023.
 — *pichurim* Linn. 345.
 — *sassafras* Linn. 301. 904. 1026.
Lavandula angustifolia Ehrh. 404.
 — *latifolia* Ehr. 404a. 1059.
 — *officinalis* Chaix. 404a.
 — *spica* Linn. 404. 1022.
 — — *var. latifol.* 404a. 1059.
 — *stoechas* Linn. 429.
Lavatera thuring. L. 403b. 656d. 1212b.
Lawsonia alba Lam. 1118.
 — *inermis* Linn. 1118.
 — *spinosa* Linn. 1118.
Ledum palustre Linn. 657.
Lemna minor Linn. 659.
Lenticularia palustris Moench. 657a.
Leontodon bulbosum Linn. 1167a.
 — *tarax.* L. 432. 774. 1284.
Leonurus cardiaca Linn. 577.
 — *lanatus* Pers. 550a.
Lepidium iberis L. 650c.
 — *latifolium* Linn. 655a.
 — *rudrale* Linn. 658.
 — *sativum* Linn. 698. 1399.
Leucojum vernum Linn. 1298b.
Levisticum officinale Koch. 660. 1213.
Licaria guyanensis Aubl. 891e.
Lichen aphthosus Linn. 601.
 — *caninus* Linn. 950.
 — *cocciferus* Linn. 885.
 — *frigidus* Linn. 853.
 — *islandicus* Linn. 883.
 — *parietinus* Linn. 884.

- Lichen plicatus* Linn. 949.
 — *pulmonarius* Linn. 886.
 — *pyxidatus* Linn. 885.
 — *roccella* Linn. 853. 1075.
 — *saxatilis* Linn. 887.
 — *tartareus* Linn. 853.
Ligusticum levisticum L. 660. 1213. 1392.
Ligustrum vulgare Linn. 128a. 661.
Lilium candidum L. 66. 405. 1026a. 1214.
 — *martagon* Linn. 1143.
Limonium vulgare Moench. 444.
Linaca borealis Linn. 661a.
Linaria cymbalaria Dill. 602b.
 — *triphylia* Willd. 661c.
 — *vulgaris* Bauh. 539.
Linum catharticum Linn. 662.
 — *usitatissimum* Linn. 1027. 1393.
Lippia citriodora Kunth. 789.
Liquidambar asplenifol. L. 446i.
 — *Altingiana* Bl. 1486. Annk.
 — *imberbis* Ait. 147a.
 — *styraciflua* Linn. 147a. 307.
Liquiritia officinalis Moench. 1215.
Liriodendron tulipifera Linn. 284. 1393a.
Lisianthus chelonoides L. 662a.
Listera ovata R. Br. 569.
Lithocarpus benzoin Blume. 158.
Lithospermum officinale L. 663. 1394.
 — *purpureo-coerul.* L. 663a.
Lobelia inflata Linn. 663b. 1216a. 1394a.
 — *syphilitica* Linn. 1216.
Lolium temulentum Linn. 1394b.
Lomaria spicant. Desv. 663c.
Lonicera diervilla Linn. 1483.
 — *periclymenum* L. 124a. 255a. 379. 446e.
 — *symphoricarpos* Linn. 1281c. 1484e.
 — *xylostium* Linn. 141a. 1545a.
Loranthus europaeus Linn. 1544b.
Lotus corniculatus Linn. 664.
 — *Dorycnium* Linn. 605a.
 — *hirsutus* Linn. 663d.
Luculia gratissima Sweet. 266a.
Luffa purgans 473d.
Lunaria annua Linn. 1434b.
 — *rediviva* Linn. 1434b.
Lupinus albus Linn. 1395.
Lychnis baccifera Scop. 600a.
 — *dioica* Linn. 1271.
 — *githago* Dec. 700b. 1401.
 — *vespertina* Sibth. 1271.
Lycoperdon bovista Linn. 177.
 — *cervinum* Linn. 166.
 — *scabrum* Willd. 166.
 — *tuber* Linn. 1535c.
Lycopodium clavatum L. 665. 928.
 — *selago* Linn. 694b.
Lycopus europaeus Linn. 668a.
Lysimachia ephemerum L. 609a. 1185a.
 — *nemorum* Linn. 669b.
 — *nummularia* Linn. 701.

Lysimachia vulgaris Linn. 704. 669.
Lythrum salicaria L. 425b. 745. 126Sa.

M.

Macrocnemum tinctorium H. 289c.
Magnolia glauca Linn. 284a. 1395a.
Majanthemum bifolium Dec. 783.
Majorana hortensis M. 670. 1030.
— *foetida* Rumph. 684b.
Malpighia glabra Linn. 478b.
Malva alcea Linn. 530. 1119.
— *borealis* Wallm. 409.
— *rotundifolia* Linn. 409. 671. 1218.
— *sylvestris* Linn. 409. 671. 1218.
Mandragora offic. Mill. 672. 1219.
Mangostana cambogia Gaertn. 506.
Maranta Allouya Aubl. 1171a.
— *arundinacea* Linn. 79.
— *indica* Tussac. 79.
— *galanga* Linn. 1193.
Marchantia polymorpha Linn. 641.
Maronobea coccinea Aubl. 1304a.
Marrubium peregrinum L. 674a.
Marrubium vulgare Linn. 674.
Matricaria chamomilla L. 385. 1006.
— *parthenium* Linn. 410. 676.
Medeola virginiana 1222a.
Medicago circinata Linn. 550a.
— *sativa* Linn. 677a.
Melaleuca cajuputi Roxb. 998.
— *leucadendron* Linn. 998.
— *minor* Smith. 998.
Melampyrum arvense L. 1395d.
— *nemorosum* L. 677b. 939b.
— *pratense* L. 1395e.
Melia azedarach Linn. 472. 1030b.
Melilotus coerulea Desv. 679.
— *officinalis* Lam. 411. 678.
Melissa calamintha Linn. 569.
— *grandiflora* L. 681a.
— *nepeta* Linn. 681b.
— *officinalis* Linn. 680. 1031.
Melittis melissophyllum L. 683.
Menispermum crispum L. 1484b.
— *cocculus* Linn. 230.
— — Willd. 230.
— *glaucum* Lam. 230.
— *lacunosum* Lam. 230.
— *palmatum* Lam. 891g. 1158.
— *suberosum* Wall. 230.
Mentha aquatica Linn. 684.
— *arvensis* Linn. 684a.
— *auricularia* Linn. 684b.
— *cervina* Linn. 685a.
— *cordifolia* Opiz. 686b.
— *crispa* Linn. 686. 1032.
— *crispata* Schrad. 686. 1032.
— *gentilis* Mill. 684a.
— — Linn. 685.
— *Lamarkii* Tenore. 686a.

Mentha piperita Linn. 687. 1033.
— *pulegium* Linn. 727. 1054a.
— *rotundifolia* Linn. 687a.
— *rubra* Soll. 685.
— *sativa* Linn. 687b.
— *sylvestris* Linn. 688.
— *viridis* Linn. 687c.
Menyanthes trifoliata Linn. 781. 1431c.
Mercurialis annua Linn. 689.
Mesembryanthemum crystall. L. 690.
Mespilodaphne pretiosa N. et M. 275.
Mespilus germanica L. 479. 1396.
— *pyracantha* Linn. 134.
— *oxyacantha* Gaert. 131c.
Mesua ferrea Linn. 894b. 1.
Methonia superba Lam. 1222b.
Metroxylon ruffia Spr. 1312.
— *sagus* Koen. 1312.
— *viniferum* Spr. 1312.
Meum athamanticum Jacq. 1223.
— *foeniculum* Spr. 624. 1015. 1191.
Mikania Guaco R. et P. 449c. 1484a.
1501a.
Mimosa cochliacarpus Gaert. 252b.
— *catechu* Linn. 207.
— *nilotica* Linn. 504. 1495.
— *senegal* Linn. 512.
Moluccella laevis Linn. 692b.
Momordica balsamina L. 336a. 337. 480.
1035.
— *claterium* Linn. 337. 480a. 1170.
— *Charantia* Linn. 705d.
— *purgans* Mart. 473a.
Monarda fistulosa Linn. 693.
Morchella esculenta Pers. 167.
Moringa zeylanica Lam. 899. 965.
Morus alba Linn. 455.
— *indica* Linn. 1217.
— *nigra* Linn. 294d. 481.
— *tinctoria* Linn. 891f.
Mussaenda Sdatmanni Mich. 252e.
Myagrurn sativum L. 571b. 1058a. 1397d.
Myosotis lappula L. 603a.
Myosurus minimus L. 579b.
Myrica cerifera Linn. 211b.
— *gale* Linn. 481a. 695.
Myristica aromatica Sw. 929. 970.
— *bicuhyba* Sch. 211b.
— *moschata* Thunb. 929. 970. 1029.
1038.
— *officinalis* Linn. 929. 970.
— — Mart. 141c.
Myrospermum pedicellatum Lam. 148.
149. 150.
Myroxylon peruiferum Linn. 148. 149.
150.
— *toluiferum* Richard. 145.
Myrrhis odorata Scop. 581a.
Myrtus aromatica M. et L. 1087. Anmk.
— *caryophyllata* Jacq. 202.

- Myrtus caryophyllus* Spr. 67.
 — *communis* Linn. 130. 456.
 — *pimenta* Linn. 1087.
 — *oleaster* Mart. 1087. Aumk.
 — *Tabasco* Willd. 1087. Aumk.

N.

- Narcissus pseudo-narcissus* L. 413.
Narthecium ossifragum L. 637a.
Nasturtium amphibium R. B. 761c. 1279c.
 — *officinale* Decand. 696
 — *palustre* Decand. 1261a.
 — *silvestre* R. B. 761g.
Nauclaea Gambir Hunt. 847. 513b.
Neetandra Rodiciei Schomb. 156a. 252c.
Nelumbium speciosum Willd. 1399a.
Neottia latifolia Rich. 560.
Nepeta cataria Linn. 699.
Nephrodium filix mas Spreng. 622. 1189.
Nerium antidysenter. L. 251.
 — *oleander* Linn. 456b.
Nicotiana rustica Linn. 700a.
 — *tabacum* Linn. 700. 961. n. u. o.
Nigella arvensis Linn. 1400.
 — *damascena* Linn. 1037a. 1400.
 — *indica* Roxb. 348f.
 — *sativa* Linn. 1400.
Nymphaea alba Linn. 414. 1230.
 — *lutea* Linn. 415. 1230a.
 — *nelumbo* Linn. 1399a.

O.

- Ocotea pichurim* Humb. 345.
 — *puchury maior et minor* M. 345.
Ocymum basilicum L. 371. 552. 1348.
 — *gratissimum* Linn. 1401b.
 — *minimum* Linn. 552a.
Oenanthe crocata Linn. 1231.
 — *phellandrium* Lam. 711. 1412.
Oenothera biennis Linn. 1231a.
Oldenlandia umbellata L. 1163f.
Olea chrysophylla Lam. 442a.
 — *europaea* L. 289a. 456a. 481b. 511a. 1040.
Oleus atrum Linn. 1231b.
Ononis hircina Jacq. 1233.
 — *repens* Linn. 1233.
 — *spinosa* Linn. 1233.
Onopordum acanthium Linn. 520. 1113g. 1325b.
Onosma echinoides Linn. 1124.
Ophioglossum vulgatum Linn. 702.
Ophiorrhiza mungos Linn. 1227.
Ophioxylon serpentinum L. 1166.
Ophrys nidus avis L. 1230b.
 — *ovata* Linn. 560.
Opoponax chironium Koch. 1073.
Orchis bifolia Linn. 1273.
 — *latifolia* Linn. 1237.
 — *maculata* Linn. 1237.

- Orchis mascula* Linn. 126S.
 — *morio* Linn. 126S.
Origanum creticum Linn. 705. 1041.
 — *dictamnus* Linn. 447.
 — *majorana* Linn. 670. 1030.
 — *marum* Linn. 672a.
 — *syriacum* Linn. 705a.
 — *vulgare* Linn. 704. 1040a.
Ornithogalum luteum Linn. 1234a.
 — *pyrenaicum* L. 1234b.
 — *umbellatum* L. 1234c.
Ornithopus perpusillus L. 705b. 1234d.
Orobancha major Linn. 1234c.
Orobis vernus Linn. 1403a.
Oryza sativa Linn. 1404.
Osmunda lunaria Linn. 665.
 — *spicant.* Linn. 663c. 767.
 — *regalis* Linn. 705c.
Oxalis acetosella Linn. 522.
 — *anthelmintica* Br. 1259b.
 — *corniculata* Linn. 522.
 — *stricta* Linn. 522.

P.

- Paeonia officinalis* Linn. 416. 1236. 1405.
Panax quinquefolium Linn. 1197. 1229.
 — *pseudo-ginseng* Wall. 1197.
 — *Schinseng* Nees. 1197.
Pancratium maritimum L. 1237a.
Panicum milliacum Linn. 1397b.
 — *sanguinale* Linn. 1388b.
Papaver rhoeas Linn. 417.
 — *somniferum* L. 192. 1043. 1072. 1406.
Papaya vulgare Lam. 1406a.
Parietaria officinalis Linn. 707.
Paris quadrifolia L. 133. 706. 1239.
Parmelia islandica Spr. 883.
 — *parietina* Achar. 884.
 — *plicata* Spr. 949.
 — *roccella* Achar. 553. 1075.
 — *saxatilis* Achar. 887.
 — *tartarea* Ach. 853.
Parnassia palustris Linn. 398. 640b.
Pastinaca aneth. Spr. 363. 985. 1337.
 — *opoponax* Linn. 1073.
 — *sativa* Linn. 1240. 1407.
Paulinia asiatica Linn. 307d.
 — *sorbilis* Mart. 503c.
Pedicularis palustris Linn. 708.
 — *sylvatica* Linn. 708a.
Peganum Harmala L. 514b. 1389b.
Peltidea aphthosa Achar. 601.
 — *canina* Ach. 950.
Peltigera aphthosa Hoffm. 601.
 — *canina* Hoffm. 950.
Penaea furcata Linn. 1323.
 — *mucronata* Linn. 1323.
 — *sarcocolla* Berg. 1323.
Pergularia erecta Spr. 541a.
Periploca indica Linn. 1272a.

- Periploca secamone* Linn. 1324.
Persea camphora Spreng. 189. 999a.
 — *caryophyllacea*. Mart. 202. 965b.
 — *cassia* Spreng. 203.
 — *cinnamomum* Spr. 225. 1008.
 — *sassafras* Spr. 301. 904. 1026.
 — *Tamala* Spr. 285a.
Persica vulgaris Mill. 977.
Persoonia guareoides W. 254b.
Petiveria alliacea Linn. 754.
Peucedanum officinale Linn. 1244.
 — *oreoselinum* M. 703. 1234. 1402.
 — *palustre* Moench. 1232.
 — *Silaus* L. 761a. 1279b. 1423b.
Peziza auricula Linn. 490.
Phalangium liliago P. 418b. 710a. 1410a.
 — *lilium* Pers. 418c. 710b. 1410b.
Phalaris canariensis Linn. 1352.
Phallus esculentus Linn. 167.
Phaseolus vulgaris Linn. 1411.
Phellandrium aquaticum L. 711. 1412.
 — *mutellina* Linn. 1225d.
Philadelphus coronarius Linn. 402.
Phoenix dactylifera Linn. 327.
Phucagrostis minor Caulini 1085.
Phyllanthus emblica Linn. 951.
Physalis alkekengi Linn. 122.
Phyteuma spicata Linn. 1261b.
Phytolacca decandra L. 481c. 712. 1245.
 — *dodecandra* L'Herit. 1274b.
Pimpinella angelicaefol. Lam. 717b.
 — *anisum* Linn. 989. 1339.
 — *magna* Linn. 1248.
 — *saxifraga* Linn. 714a. 1246. 1412a.
Pinguicula vulgaris L. 714c.
Pinus abies Linn. 1488. 1525d 1535d.
 — *balsamea* Linn. 142.
 — *canadensis* Linn. 142.
 — *cedrus* Linn. 891c. 935. 1302b. 1357a.
 — *cembra* Linn. 143. 965c.
 — *dammara* Lamb. 1302e.
 — *larix* Linn. 510a. 1525a.
 — *maritima* Mill. 289g.
 — *montana* Lam. 143. 965c.
 — *mugho* Poir. 147. 1064.
 — *mughus* Scop. 147. 1064.
 — *picca* Linn. 1488. 1525 b. u. d.
 — *pinca* Linn. 972.
 — *pumilio* Haenk. 147. 1064.
 — *sylvestris* L. 235. 1302. 1489. 1525
 d. n. g.
Piper asperifolium R. et P. 454a.
 — *caudatum* Bergii 346.
 — *cubeba* Linn. 318.
 — *longum* Linn. 1088.
 — *nigrum* Linn. 1050. 1086. 1089.
 — *reticulatum* Linn. 1205a.
 — *umbellatum* Linn. 1239a.
Piratinera gujanensis Aubl. 899c.
Pistacia lentiscus Linn. 897. 938.
Pistacia terebinthus Linn. 493d. 1525c.
 — *vera* Linn. 971.
Pisum ocrus Linn. 1401a.
Plantago arenaria Kit. 1414.
 — *coronopus* Linn. 598b.
 — *cynops* Linn. 1414.
 — *indica* Linn. 1414.
 — *lanceolata* Linn. 716.
 — *Loeflingii* Willd. 598b.
 — *major* Linn. 715.
 — *psyllium* Linn. 1414.
Plectranthus graveolens R. B. 707a. 1044a.
Plumbago europaea L. 1179.
Plumiera alba Linn. 895c. 1249b.
Potophyllum peltatum L. 1251.
Poinciana coriaria Jacq. 344.
Polemonium coerulenn L. 786c.
Polycnemum erinaceum Pall. 573a.
Polygala amarella Reich. 719a.
 — *amara* Linn. 719a.
 — *maior* Jacq. 1251a.
 — *senega* Linn. 1107. 1278.
 — *vulgaris* Linn. 1253.
Polygonatum anceps M. 721. 1254.
Polygonum amphibium Linn. 720a. 1255.
 — *aviculare* Linn. 720. 1252.
 — *bistorta* Linn. 1150.
 — *fagopyrum* Linn. 1382.
 — *hydropiper* Linn. 645.
 — *persicaria* Linn. 708b.
Polypodium calaguala Ruiz. 1156.
 — *filix mas* Linn. 342. 622. 1189.
 — *lonchitis* Linn. 721a.
 — *rhaeticum* Linn. 527a.
 — *vulgare* Linn. 1256.
Polymnia abyssinica L. 1415a.
Polyporus officinalis Fries. 170.
 — *suaveolens* Fries. 171.
Polytrichum commune Linn. 527.
 — *yuccaefolium* Ehrh. 527.
Pometia latescens 288b.
Populus alba Linn. 290b. 1304d.
 — *major* Mill. 290b.
Populus nigra Linn. 980.
Portlandia grandiflora Linn. 267.
 — *caribaea* Ruiz. 255.
 — *hexandra* Jacq. 263d.
Portulacca oleracea L. 722. 1413.
Potentilla anserina L. 363a. 538. 1126.
 — *argentea* L. 543a.
 — *reptans* Linn. 723. 1257.
 — *tormentilla* Schrank. 779. 1288.
Poterium sanguisorba Linn. 714. 1247a.
Prenanthes muralis Linn. 588.
Presha cervina Fres. 685a.
Primula auricula L. 1258a.
 — *offic.* Jacq. 420. 724. 1258.
 — *veris* offic. Linn. 420. 724. 1258.
Prinus verticillatus L. 290a.
Prunella vulgaris Linn. 725.

- Prunus avium* Linn. 976.
 — *cerasus* Linn. 505. 976.
 — *laurocerasus* Linn. 454. 1024.
 — *mahaleb* Linn. 976a.
 — *padus* Linn. 133a. 291.
 — *spinosa* Linn. 245b. 360. 468. 1496.
Psidium pomiferum L. 637b. 1199a.
Psoralea bituminosa L. 780a.
 — *pentaphylla* Linn. 1169a.
Psychotria emetica Linn. 1208d.
Ptarmica atrata Linn. 631.
 — *moschata* Linn. 631c.
 — *nana* Linn. 631b.
Pteris aquilina Linn. 1189a.
Pterocarpus draco Linn. 1319.
 — *erinaceus* Lam. 847.
 — *santalinus* Linn. 903.
 — *senegalensis* Hook. 847.
Ptychotis ajowan Decand. 1333.
Pulegium vulgare Mill. 727. 1050a.
Pulmonaria officinalis Linn. 728.
Pulsatilla nigricans Stoerck. 729.
 — *pratensis* Willd. 729.
 — *vulgaris* Mill. 421a. 730. 1259a.
Punica granatum L. 282. 294b. 370. 477a. 1389.
Pyrethrum Myconii Moench. 371b.
 — *parthenium* Sm. et W. 410. 676.
Pyrola rotundifolia Linn. 731.
 — *umbellata* Linn. 732.
 — *uniflora* Linn. 732a.
Pyrus aria Ehr. 137a.
 — *aucuparia* Sm. 138.
 — *cydonia* Linn. 476. 1375.
 — *domestica* Sm. 484a.
 — *torminalis* Ehr. 138a.
- Q.**
- Quassia amara* Linn. 293. 900.
 — *excelsa* Sw. 293. 900a.
 — *simaruba* Linn. 302.
 — *versicolor* Spr. 289d.
Quercus cerris Linn. 493.
 — *discolor* Willd. 294a.
 — *infectoria* Oliv. 493.
 — *pedunculata* W. 294. 459. 497.
 — *racemosa* Lam. 294. 459. 497.
 — *robur* W. 188. 294. 459. 497.
 — *suber* Linn. 304.
 — *tinctoria* Linn. 294a.
- R.**
- Ramodia pyrenaica* Rich. 550b.
Ranunculus acris Linn. 735.
 — *bulbosus* L. 733a. 1260a.
 — *ficaria* Linn. 621. 1188.
 — *repens* Linn. 421b. 733b.
 — *scleratus* Linn. 734.
Raphanus raphanistrum L. 1416a.
 — *sativus* Linn. 1261.
Reinwardtia offic. Anglor. 248b.
Remigia ferruginea 294f.
Reseda lutea L. 735c. 1262a.
 — *luteola* Linn. 667.
 — *odorata* Linn. 735b. 1050 b. u. c.
Rhamnus cathart. L. 139. 295. 1506.
 — *chlorophorus* Dec. 926.
 — *ferreus* Wahl. 894b. 11.
 — *frangula* Linn. 125b. 278.
 — *jujuba* Linn. 859a.
 — *lotus* Linn. 825.
 — *paliurus* L. 456e. 1236a. 1405a.
 — *zizyphus* Linn. 825.
Rheum australe Don. 1263.
 — *compactum* Linn. 1263.
 — *hybridum* Murr. 1263.
 — *leucorrhizum* Pall. 1263.
 — *palmatum* Linn. 1263.
 — *rhobarbarum* Linn. 1263.
 — *rhaponticum* Linn. 1265.
 — *undulatum* Linn. 1263.
Rhinanthus crista galli L. 599c.
Rhizophora gymnorhiza L. 288b.
 — *mangle* Linn. 286.
Rhodiola rosea Linn. 1265a.
Rhododendron chrysanthum P. 736. 1484c.
 — *ferrugineum* Linn. 737.
 — *hirsutum* L. 737a. 1484d.
 — *maximum* Linn. 738.
Rhus copallinum Linn. 239.
 — *coriaria* Linn. 430b. 459a. 1429.
 — *cotinus* Linn. 891f.
 — *radicans* Linn. 460.
 — *succedanea* L. 211b.
 — *toxicodendron* Linn. 460.
Ribes nigrum Linn. 135. 460a.
 — *rubrum* Linn. 136.
Richardsonia brasiliensis Gom. 1208e.
Ricinus communis L. 1051. 1417.
Robinia caragana L. 1352a.
 — *panacoco* Aubl. 894b. 6.
 — *pseudacacia* Linn. 420b.
Rocella tinctoria Achard. 1075.
Rosa alba Linn. 422.
 — *canina* Linn. 424a. 477. 489.
 — *centifolia* Linn. 423.
 — *gallica* Linn. 424.
 — *moschata* Mill. 1052.
 — *sempervirens* Linn. 1052.
Rosmarinus officinalis Linn. 425. 740. 990.
Rottlera Schimperii H. et S. 288c.
Rubia munjista Roxb. 1225c.
 — *tinctorum* Linn. 1266.
Rubus arcticus Linn. 131a.
 — *chamaemorus* Linn. 124b. 446b.
 — *fruticosus* Linn. 461. 483.
 — *idaeus* Linn. 482.
Rumex abyssinicus Juss. 1224 a.

Rumex acetosa L. 521. 1114. 1329.
 — *alpinus* Linn. 1264.
 — *aquaticus* Linn. 566. 1152.
 — *obtusifolius* Linn. 1211.
 — *patientia* Linn. 1264.
 — *pratensis* Koch. 1211.
 — *sanguineus* Linn. 656c. 1212.
 — *scutatus* Linn. 521a.
Ruscus aculeatus Linn. 741. 1267. 1418a. 1535b.
 — *hypoglossum* Linn. 786.
Ruta graveolens L. 742. 1053. 1419.

S.

Sabbatia angularis Pursh. 743a.
Saccharum officinarum L. 1309.
Sagittaria sagittifolia L. 744a. 1267a.
Salicornia herbacea L. 745a.
Salix alba Linn. 296. 461a.
 — *caprea* Linn. 298a.
 — *fragilis* Linn. 297.
 — *pentandra* Linn. 298.
 — *tomentosa* Ser. 298a.
Salsola kali Linn. 779a.
 — *soda* Linn. 745b.
 — *tamariscifolia* Laq. 1361a.
Salvia aethiopica Linn. 327c.
 — *hormium* Linn. 643e.
 — *officinalis* Linn. 425a. 746. 1055.
 — *pratensis* Linn. 746b. 1420a.
 — *sclarea* Linn. 644.
Sambucus ebulus Linn. 125. 276. 392b. 461b. 607. 1183. 1501.
 — *nigra* Linn. 137. 299. 426. 1505.
Samolus valerandi L. 746c.
Sanguisorba canadensis L. 1268b. 1420b.
 — *officinalis* Linn. 714b. 1247.
Sanicula europaea Linn. 747. 1269.
Santalum album Linn. 902.
 — *myrtifolium* Spreng. 902.
Santolina chamaecyparissus L. 517.
Sapindus saponaria Linn. 973.
Saponaria officinalis Linn. 748. 1270.
Satureja capitata Linn. 778.
 — *hortensis* Linn. 749. 1056.
 — *thymbra* Linn. 776b.
Saxifraga granulata L. 427. 749a. 1274.
Scabiosa arvensis L. 428. 750. 1274a.
 — *columbina* Linn. 750a.
 — *succisa* Linn. 694. 1226.
Scandix australis Linn. 750c.
 — *cerefolium* L. 581. 1358.
 — *odorata* Linn. 581a.
 — *pecten* Linn. 750b.
Schinus molle L. 288a. 454b.
Scilla maritima Linn. 1275.
Scirpus lacustris L. 1275a. 1421a.
Scleranthus perennis L. 720b.
Scleroderma cervinum Pers. 166.
Scolopendrium ceterach Sm. 582.

Scolopendrium ruta muraria Roth. 743.
 — *officinarum* Sm. 752.
Scopolinia atropoides Schult. 752a. 1275b.
Scopolea aculeata Sm. 307d.
Scorzonera hispanica Linn. 1276.
 — *humilis* Linn. 1276.
Scrophularia aquatica L. 755. 1277a.
 — *nodosa* Linn. 755a. 1277. 1421c.
Scutellaria gallericulata L. 774a.
 — *lateriflora* L. 755b.
Sebipira major Mart. 301a.
Secale cereale Linn. 1327.
Secamone Alpini Röm. 1324.
Sedum acre Linn. 756.
 — *album* Linn. 756a.
 — *anacampseros* Linn. 534c.
 — *reflexum* Linn. 756b.
 — *telephium* Linn. 651. 1285.
Selinum galbanum Spr. 492.
 — *oreosel.* Scop. 703. 1234. 1402.
 — *palustre* Linn. 1232.
 — *sylvestre* Jacq. 1232.
Semecarpus anacardium Linn. 64.
Sempervivum tectorum Linn. 757.
Senecio Fuchsii Gmel. 595a.
 — *Jacobaea* Linn. 650b.
 — *saracenicus* Poll. 595a.
 — *vulgaris* Linn. 758. 1058. 1277b.
Serapias latifolia Linn. 640a.
Serratula arvensis L. 380a. 578c.
 — *behen* Dec. 1146.
 — *tinctoria* Linn. 759a. 1279a.
Sesamum orientale L. 760. 1422.
Seseli falcaria Scop. 761c.
 — *tortuosum* Linn. 1423.
 — *turbith* Linn. 1258b.
Shorea camphorifera Roxb. 189.
Sida Abutilou Linn. 519a.
Sideritis hirsuta Linn. 761.
Siderotendron triflorum 894b. 10.
Sideroxylum cinereum Lam. 894b. 14.
Siegesbeckia orientalis Linn. 761b.
Silene macroselen Koch. 1231c.
 — *otites* Pers. 795.
Silau pratensis Bess. 760a. 1279b.
Silybum marianum Gaert. 579. 1354.
Simaruba amara Hayne 904a.
 — *officinalis* Decand. 302.
 — *excelsa* Decand. 293. 900a.
 — *versicolor* St. Hill. 259d.
Sinapis alba Linn. 614. 1380.
 — *arvensis* Linn. 1416b.
 — *nigra* Linn. 1058b. 1426.
Siphonia cahuchu Rich. 203.
Sison ammi Linn. 1335.
 — *ammomum* Linn. 1336.
 — *anisum* Spr. 1339.
Sisymbrium amphib. L. 761f. 1279c.
 — *nasturtium* Linn. 696.
 — *officinale* Scop. 615. 1381.

Sisymbrium palustre Leys. 1261a.
 — *silvestre* Linn. 761g.
 — *sophia* Linn. 765. 1427.
 — *tenuifolium* Linn. 761b.
Sium *falcaria* Linn. 761c.
 — *latifolium* Linn. 761e.
 — *ninsi* Linn. 1229.
 — *nodiflorum* Linn. 761d.
 — *sisarum* Linn. 1280.
Smilax *china* Linn. 1165.
 — *glauca* Mart. 1165b.
 — *officinalis* Kunth. 1272.
 — *pseudochina* Linn. 1165a.
 — *sarsaparilla* Linn. 1272.
 — *syphilitica* Humb. 1272.
Smyrnum *Dodonaei* Spr. 1426a.
 — *olusatrum* L. 1231b. 1401c.
 — *perfoliatum* L. 1426a.
Sobrosma *arborescens* Bl. 894c.
Solanum *dulcanaria* Linn. 1443. 1454.
 — *nigrum* Linn. 762. 1443.
 — *lycopersicum* Linn. 478a.
 — *pseudochina* St. Hill. 302b.
Solidago *odora* Aiton. 763a.
 — *organica* Linn. 794.
Sonchus *arvensis* Linn. 643b.
 — *oleraceus* Linn. 764.
Sophora *heptaphylla* L. 1128. 1324d. 1341.
 — *tinctoria* Linn. 1144a.
Sorbus *aria* Granz. 137a.
 — *aucuparia* Linn. 138.
 — *domestica* Linn. 484a.
 — *terminalis* Pers. 138a.
Sparganium *erectum* Linn. 1280a.
 — *ramosum* Sw. 1280a.
Spartium *sagittale* Roth. 633a.
 — *scoparium* L. 396. 632. 1357.
Sphaerococcus *crispus* Agar. 950a.
 — *helminthochortos* Agar. 240.
Spigelia *anthelmia* Linn. 768. 1281a.
 — *maritandica* Linn. 769. 1281b.
Spilanthes *acmella* Linn. 524. 1330a.
 — *oleracei* Jacq. 425a. 463a.
Spinacia *oleracea* Linn. 770. 1427a.
Spiraea *aruncus* Linn. 370a.
 — *filipendula* Linn. 623. 1190.
 — *ulmaria* Linn. 436. 782. 1291.
Stachys *annua* Linn. 761a.
 — *germanica* Linn. 770a.
 — *palustris* Linn. 770b.
 — *recta* Linn. 770c.
 — *sylvatica* Linn. 770d.
Stachytarpheta *jamaica* Vahl. 776a.
Staphylea *pinnata* Linn. 974.
Statice *armeria* Linn. 770e.
 — *limonium* Linn. 444. 1147. 1348a.
Sticta *pulmonacea* Achar. 886.
Strychnos *colubrina* Linn. 307c. 892.
 — *Ignatii* Berg. 34b.
 — *nux vomica* Linn. 975. 1492.

Strychnos pseudochina St. Hill. 261b.
Styrax *benzoin* Dryand. 158.
 — *officinale* Linn. 307. 1485. 1486.
Succisa *pratensis* Moench. 694. 1226.
Swartzia *tomentosa* Dec. 894b. 6.
Swertia *perennis* Linn. 1282d.
Swietenia *febrifuga* Linn. 303.
 — *mahagoni* Linn. 285. 897a.
 — *Sureni* Blume. 256a.
Symphytum *offic.* L. 430c. 771. 1282.
 — *tuberosum* L. 1282c.
Syringa *vulgaris* Linn. 1429a.

T.

Tabernaemontana *elastica* Spr. 208.
Tagetes *erecta* Linn. 430d.
Tamariudus *indica* Linn. 485.
Tamarix *gallica* Linn. 305. 464. 906.
 — *mannifera* Ehrh. 935.
 — *germanica* Linn. 305. 464. 906.
Tamus *communis* Linn. 1153a.
Tanacetum *balsamita* Linn. 773.
 — *vulg.* L. 431. 772. 1063. 1283. 1430.
Taxus *baccata* L. 140. 306. 465. 905.
Tectaria *calagnala* Cav. 1156.
Tectonia *grandis* 894b. 16.
Terminalia *bellifolia* Roxb. 951.
 — *chebula* Roxb. 951.
 — *citrina* Gaertn. 951.
Teucrium *botrys* Linn. 564a. 1348c.
 — *capitatum* Linn. 719a.
 — *chamaedrys* Linn. 584.
 — *chamaepitys* Linn. 585.
 — *creticum* Linn. 718.
 — *flavum* Linn. 774b.
 — *fruticans* Linn. 771c.
 — *marum* Linn. 673.
 — *montanum* Linn. 719b.
 — *polium* Linn. 719.
 — *scordium* Linn. 753.
 — *scorodonia* Linn. 746a.
Thalictrum *flavum* Linn. 775. 1286. 1430a.
Thapsia *foetida* Linn. 1286a.
 — *villosa* Linn. 465a.
Thea *bohea* Linn. 776.
 — *chinensis* Sims. et Rich. 776.
 — *stricta* Hayne 776.
 — *viridis* Linn. 776.
Theobroma *cacao* Linn. 179. 997.
Thevetia *nerifolia* Juss. 1333.
Thlaspi *alliaceum* L. 754a. 1421b.
 — *arvense* Linn. 1431.
 — *bursa pastoris* Linn. 568.
Thuja *articulata* Vahl. 1318.
 — *occidentalis* Linn. 543. 1300.
Thymelaea *laureola* Scop. 283d.
Thymus *acinos* Linn. 593f.
 — *alpinus* Linn. 593g.
 — *calamintha* Scop. 569.
 — *creticus* Brot. 778.

Thymus mastichina Linn. 676a.
 — *nepeta* Spr. 681b.
 — *serpyllum* Linn. 759. 1057.
 — *vulgaris* Linn. 777. 1068.
Tilia europaea Linn. 433. 1431b.
Toddalia aculeata Pers. 307d.
Toluifera balsamum Linn. 145.
Tordylium offic. Linn. 1287. 1424.
Tormentilla erecta Linn. 779. 1288.
Tragopogon porrifol. L. 1289. 779c.
 — *pratense* Linn. 1289.
Trapa natans Linn. 964.
Tremella auricula Judae Pers. 490.
Tribulus terrestris Linn. 779d.
Trichilia moschata Sw. 283c.
Trifolium arvense Linn. 781a.
 — *melilot.* *caerulea* L. 679.
 — — *offic.* Linn. 411. 678.
 — *repens* Linn. 434.
Trigonella foen. graec. L. 1383.
Triosteum perfoliatum L. 1289a.
Triticum aestivum Linn. 62.
 — *hybernium* Linn. 62.
 — *repens* Linn. 1198.
 — *spelta* Linn. 62.
Trollius europaeus Linn. 434a.
Tropaeolum majus Linn. 697.
 — *minus* Linn. 697a.
Tuber cibarium Sibth. 1535c.
Tussilago farfara Linn. 395. 620. 1187.
 — *petasites* Linn. 418a. 709. 1242.
Typha latifolia Linn. 1290a.

U.

Ulmus campestris Linn. 308.
 — *effusa* Willd. 308.
Umbilicus pendulinus Decand. 599a.
Uncaria Gambir Roxb. 513b.
Unona febrifuga Pav. 1165c.
 — *piperita* Afzel. 1056a.
Urceola elastica Roxb. 208.
Urtica dioica Linn. 784. 1292. 1432.
 — *pilulifera* Linn. 1434.
 — *urens* Linn. 785. 1433.
Usnea plicata Hoffm. 949.
Utricularia vulgaris Linn. 657a.

V.

Vaccinium myrtillus Linn. 131.
 — *oxycoccos* Linn. 132.
 — *punctatum* Lam. 141.
 — *vitis idaea* Linn. 141.
 — *uliginosum* Linn. 130a.
Valantia cruciata Linn. 786a.
Valeriana celtica Linn. 1446.
 — *dioica* Linn. 1294a.
 — *locusta* Linn. 786b.
 — *officinalis* Linn. 1069. 1294.

Valeriana phu Linn. 1293.
 — *tuberosa* Linn. 1294b.
Vanilla aromatica Sw. 1541.
 — *pompona* Schiede. 1541.
 — *sativa* Schiede. 1541.
 — *sylvestris* Schiede 1541.
Vateria indica Linn. 211b. 239.
Veratrum album Linn. 1200.
 — *Lobelianum* Bernh. 1200.
 — *officinale* Schlecht. 1420.
 — *sabadilla* R. 1420. 1542.
Verbascum Myconi Linn. 550b.
 — *nigrum* Linn. 437a. 1295.
 — *thapsiforme* Schrad. 437. 1295.
 — *thapsus* Linn. 437. 787. 1295.
 — *Ternacha* Hochst. 1285a.
Verbena officinalis Linn. 788.
 — *triphylla* Linn. 789.
Veronica anagallidis Linn. 790a.
 — *anthelluinctica* Willd. 1434a.
 — *arvensis* Linn. 790b.
 — *beccabunga* Linn. 553.
 — *officinalis* Linn. 790.
 — *spicata* Linn. 791a.
 — *teucrium* Linn. 791.
 — *triphyllus* Linn. 791b.
Viburnum lantana L. 140a.
 — *opulus* Linn. 131b.
Vicia ervilia Willd. 1403.
 — *saba* Linn. 394. 1411.
Vinca major Linn. 791c.
 — *minor* Linn. 792.
Viola canina Linn. 1298a.
 — *ipecacuanha* Linn. 1208.
 — *odorata* Linn. 438. 792a. 1069 a. u. b. 1298.
 — *tricolor* Linn. 439. 793.
Viscum album Linn. 906. 1544a.
Vitex agnus castus Linn. 1332.
Vitis aepyrena 1080.
 — *vinifera* L. 796. 1079. 1330. 1497.

W.

Wintera aromatica Murr. 310. 1302a.
 — *granatensis* Murr. 285b.
Winteriana canella Linn. 311.

X.

Xanthium strumarium Linn. 798. 1298d. 1435.
Xanthorrhiza simpliciss. M. 311b.
Xanthorrhoea arborea Brown. 1304.
 — *hostile* Brown. 1304.
Xanthoxylon piperatum Dec. 1087a.
 — *Pterota* Kunth. 125a.
Xanthoxylum clava herculis L. 311a.
Xylocarpus carapa Spr. 254b.
Xyppoglossum valentinum Cl. 441a.

Z.

Zantedeschia aethiopica Spr. 1040a.
 Zanthorrhiza apiifolia Herit. 311b.
 Zazinthia verrucosa Gaertn. 798a. 1435a.
 Zea Mais Linn. 439a. 1395b.
 Zingiber cassumuniar Roxb. 1163.

Zingiber meleguetta Gaertn. 500.
 — officinarum Roxb. 1300.
 — zerumbet Rosc. 1163.
 Zizyphus lotus Lam. 825.
 — paliurus W. 1236a. 1405a.
 — vulgaris Lam. 825.
 Zostera marina Linn. 1055.

II. Index**nominum latinorum.****A.**

Abelmoschus 1328.
 Abietis turiones 1535d.
 Absinthium 1.
 Acajou 63. 503d.
 Acaju 63. 503d.
 Acartium 1102.
 Acetabulum marinum 157.
 Acetal 1a.
 Acetas aethericus 30.
 — alcoholicus 30.
 — aluminae 43.
 — aluminosus 43.
 — aluminicus 43.
 — ammoniacae aquosus 907.
 — — dilutus 907.
 — — solutus 907.
 — ammoniacalis 46.
 — ammoniae 46.
 — — dilutus 907.
 — — liquidus 907.
 — — solutus 907.
 — argenti 72.
 — argenticus 72.
 — bariae 152.
 — barytae 152.
 — baryticus 152.
 — bismuthi 160a.
 — calcariae 179m.
 — calcis 179m.
 — chinicus 215a.
 — cinchonini 220a.
 — cobalti 227a.
 — cupri 29.
 Acetas cupri crystallisatus 29.
 — — et calcariae 319a.

Acetas cupri crudus 28.
 — — imperfectus 28.
 — — in crystallos concretus 29.
 — — perfectus 28.
 — cupricum 29.
 — cupricus 29.
 — — crudus 28.
 — — cum aqua 29.
 — hydrargyri 802.
 — — oxydati 802.
 — hydrargyrosus 802.
 — kali, s. kalicus 826.
 — kalicum, s. kalinum 826.
 — lixiviae 826.
 — — solutus 916.
 — magnesia 929a.
 — manganae 934b.
 — marcasitae 160a.
 — morphicus 944.
 — morphii 944.
 — morphinae 944.
 — naphthae 30.
 — natricus 954.
 — — cum aqua 954.
 — niccoli 961f.
 — plumbi 1095.
 — — acidulus siccus 1095.
 — — — solutus 4.
 — — in crystallos concretus 1095.
 — — liquidus 4.
 — — — concentratus 4.
 — plumbicus 1095.
 — — cum aqua 1095.
 — potassae 826.
 — — liquidus 916.
 — potasseus 826.
 — quinicus 215a.

- Acetas sodae 954.
 — sodaceus 954.
 — stanni 1462.
 — strontii 1489b.
 — strychnii 1492a.
 — triplumbicus 4.
 — — liquidus 4.
 — veratrinae 1542a.
 — zinci 1548a.
 Acetatis, s. Acetas, v. Acetas. X
 Aceton 1b.
 Acetosum ferratum 349e.
 — hydrargyratum 802.
 — manganatum 934b.
 — niccolatum 961f.
 — plumbatum 1095.
 — potassinatum 826.
 — stannatum 1462.
 Acetum acerrimum 6.
 — alkalisatum 826.
 — chalybeatum 391e.
 — commune 1c.
 — concentratissimum 6.
 — concentratum 2.
 — crudum 1c.
 — crystallisabile 6.
 — destillatum 3.
 — — concentratum 6.
 — — et ammoniacum subcarbon. 907.
 — dulcificatum 1448.
 — esurinum 6.
 — gelu concentratum 6.
 — glaciale 6.
 — ligni 21.
 — lignorum 21.
 — lithargyri 4.
 — — dilutum 70.
 — lithargyrii 4.
 — ope aeruginis concentratum 6.
 — per frigus concentratum 2.
 — philosophicum 6.
 — plumbi 4.
 — — concentratum 4.
 — — dilutum 70.
 — plumbicum 4.
 — — suboxydatum 4.
 — pyro-lignosum 21.
 — radicale 6.
 — radicatum 6.
 — saturni 4.
 — — dilutum 70.
 — saturninum 4.
 — — concentratum 4.
 — — dilutum 70.
 — — tenue 70.
 — stillatitium 3.
 — vini 1c.
 — — concentratum 2.
 — — crudum 1c.
 — — destillatum 3.
 Acetum vulgare 1c.
 Achates 5.
 Achiat, s. Achiot, s. Achiotta 1074.
 Achiolet indorum 1074.
 Acidum acerrimum 6.
 — acetii 6.
 — — dulcificatum 1448.
 — aceticum 6.
 — — concentratum 2, 6.
 — — crystallisabile 6.
 — — debilius 3.
 — — dilutum 2, 3.
 — — dulcificatum 1448.
 — — empyreumaticum 21.
 — — fumans 6.
 — — impurum 2.
 — — purum 6.
 — — tenue 2.
 — — Westendorffii 2.
 — acetosellae 19.
 — acetosum 2.
 — — destillatum 3.
 — — forte 6.
 — aesculinum 29a.
 — aethalicum 6a.
 — alcoholicum 6.
 — amarum 9d.
 — anemonicum 6b.
 — arsenicicum, s. arsenicum 6c.
 — arsenicosum, s. arseniosum 80.
 — auri 93b.
 — azoticum 16a.
 — benzoicum 7.
 — — sublimatum 7.
 — benzoinum 7.
 — boracicum 8.
 — boracis 8.
 — boricum 8.
 — borussicum 9.
 — bromicum 8a.
 — bromo-hydrargyricum 804c.
 — butyricum 9a.
 — caerulei berolinensis 9.
 — caineicum 9b.
 — camphorae, s. camphoricum 9c.
 — carbazoticum, s. carbo-azoticum 9d.
 — carbolicum 9h.
 — carbonitricum 9d.
 — carbonosum 19.
 — carthamicum 200a.
 — catholicum 23.
 — cetylum 6a.
 — chinicum 10.
 — chlorhydricum 14.
 — chloricum, s. chlorinicum 9f.
 — — oxygenat., s. oxydatum 12e.
 — chlorino-nitrosum 18.
 — chloro-hydrargyricum 809.
 — chromicum 9g.
 — cinchonicum 10.

Acidum cinnamylicum 10a.

- citri, s. citricum 11.
- — crystallis., s. essentielle 11.
- cyanhydricum aqua solutum 9.
- cyanuricum 11a.
- delphinicum 26d.
- essentielle citri 11.
- — tartari 26.
- filicicum 11b.
- formicarum, s. formicicum 11c.
- galacticum 12b.
- gallaceum, s. gallae, s. gallarum, s. gallicum 12.
- gallicum empyreumat., s. sublimat 21a.
- gallotannicum 25b.
- hippuricum 12a.
- hydrobromicum 12b.
- hydrochloricum, s. hydrochlorinicum 14.
- — alcoholisatum 1450.
- hydrochloro-nitricum 18.
- hydrocyanicum 9.
- hydrojodicum 12c.
- hydrosilico-fluoratum 12d.
- hydrosulphuratum 69.
- hydrothionicum 69.
- — liquidum 69.
- — tartarisatum 69.
- hyperchloricum 12e.
- hypocarbonicum 19.
- hyponitricum chloratum 18.
- hypophosphorosum 12f.
- jodicum, s. jodinicum 12g.
- jodo-hydrargyricum 805c.
- kinicum, s. kininicum 10.
- lacticum, s. lactis 12b.
- lactis animalis 12b.
- lapidis ponderosi 26g.
- ligni, s. lignicum, s. lignorum 21.
- lignorum empyreumaticum 21.
- limonicum 11.
- lithiacum 26e.
- lithicum Pearsonii 26c.
- lizaricum 35a.
- malicum 13.
- marinum aëratum 15.
- meconicum 13a.
- molybdaenae, s. molybdaenicum 13b.
- molybdicum 13b.
- muriatico-nitricum 18.
- — nitrosum 18.
- muriaticum 14.
- — alcoholisatum 1450.
- — commune 14.
- — dephlogisticatum 15.
- — dulce 1450.
- — fumans 14.
- — hyperoxygenatum 9f.
- — oxydat., s. oxygenatum 15.
- — — liquidum 15.
- nancicum 12b.

Acidum nitri 16a.

- — alcoholisatum 1451.
- — concentratum 16a.
- — dilutum 17.
- — dulcificatum 1451.
- — fumans 16.
- — — Glauberi 16.
- — imperfectum 16.
- — spirituosum 1451.
- — tenue 17.
- nitrico-muriaticum 18.
- nitrico-nitrosum 16.
- — dilutum 17.
- nitricum 16a.
- — argento saturatum 75.
- — concentratum 16a.
- — dilutum 17.
- — dulcificatum 1451.
- — fumans 16.
- — phlogisticatum 16.
- — tenue 17.
- — vinosum 1541.
- nitro-muriaticum 18.
- nitro-pheniscum 9d.
- nitro-sulphuricum 25a.
- nitro-xanticum 9d.
- nitroso-muriaticum 18.
- — oxymuriaticum 18.
- — nitricum 18.
- — — dilutum 17.
- nitrosum 16.
- — concentratum 16.
- — dilutum 17.
- — fumans 16.
- — liquidum 16.
- ossieritricum 35b.
- ossium 20.
- oxalicum 19.
- oxybromicum 8a.
- oxychloricum, s. oxychlorinicum 12e.
- oxymuriaticum 15.
- oxyphosphoricum 20.
- paratartaricum 26b.
- perchloratum 12e.
- phenylosum 9b.
- phocenicum 26d.
- phospho-molybdaenicum 19a.
- phospho-wolframicum 19b.
- phosphori, s. phosphoricum 20.
- — ex ossibus 20.
- — imperfectum 19c.
- — per deflagrationem 20.
- — perfectum 20.
- phosphoricum fixum 20a.
- — glaciale 20a.
- — liquidum 20.
- — siccum 20a.
- phosphorosum 19c.
- picronitricum 9d.
- plumbicum 1098e.

Acidum pomorum 13.
 — pomorum gallae 12.
 — ponderosum 26g.
 — prussicum 9.
 — pyro-aceticum 21.
 — pyro-gallicum 21a.
 — pyro-genicum 11c.
 — pyro-lignosum 21.
 — pyro-tartaricum 922.
 — pyro-tartarosum 922.
 — pyro-uricum 11a.
 — quercitannicum 25b.
 — quinicum 10.
 — sacchari, s. saccharicum 19.
 — saccharinum 19.
 — salicylosum 21b.
 — salis 14.
 — — commun., s. concentr. 14.
 — — culinaris 14.
 — — dulcificatum 1450.
 — — Libavii 921.
 — — marini 14.
 — — mercurio non perf. satur. 809.
 — — — saturatum 810.
 — — oxygenatum 15.
 — scheelicum 26g.
 — selenicum 21c.
 — selenosum 21d.
 — septicum 16a.
 — silicicum 1439b.
 — sorbicum 13.
 — spirosum, s. spiroylosum 21b.
 — stanni, s. stannicum 1466.
 — stannosum 1467.
 — stearicum, s. stearinum 21f.
 — stibicum, s. stibiosum 1470.
 — subericum, s. suberis 21e.
 — succineum 22.
 — succini, s. succinicum 22.
 — sulphydricum 69.
 — — aqua solutum 69.
 — sulphuricum 23.
 — — alcoholicum 923.
 — — alcoholisatum 923.
 — — album 24.
 — — anglicum 24.
 — — berlinense 24.
 — — bohemicum 23.
 — — concentratum 23.
 — — — destillatum 23.
 — — crudum 23.
 — — destillatum 23.
 — — dilutum 25.
 — — dulcificatum 1452.
 — — fumans 23.
 — — germanicum 23.
 — — saxonicum 23.
 — — tenue 25.
 — — vinosum 1452.
 — sulphuric. vinosum tenue 1452.

Acidum sulphrico-nitricum 25a.
 — sulphuris 23.
 — tannicum 25b.
 — tartari 26.
 — — chalybeatum 1523.
 — — crystallisatum 26.
 — — destillatum 922.
 — — empyreumaticum 922.
 — — essentielle 26.
 — — volatile 6.
 — tartarici, s. tartaricum 26.
 — tartarosum 26.
 — tingens 9.
 — titanicum 26a.
 — tungstenicum, s. tungsticum 26g.
 — universale 23.
 — uricum 26c.
 — urinae 20.
 — uvicum 26b.
 — valerianicum 26d.
 — vanadicum, s. vanadinicum 26e.
 — veratricum 26f.
 — vini glaciale 6.
 — — phlogisticatum 26.
 — vitrioli, s. vitriolicum, v. Acid. sulphuric.
 — zooticum 9.
 Acilli sambuci agrestis 125.
 Acini 1330.
 Aconitinum 26h.
 Acor aceticus crystallinus 6.
 — benzoicus 7.
 — boracicus 8.
 — camphorae 9c.
 — hydrochlorinicus 14.
 — meconicus 943.
 — molybdaenae 13b.
 — muriaticus 13.
 — oxalinus 19.
 — phosphoricus 20.
 — prussicus 9.
 — succineus 22.
 — suberis 21e.
 — sulphuricus condensatus 23.
 — tartaricus 26.
 — vitriolicus 23.
 Acorus palustris 1210a.
 Acus muscata 636.
 Adamas ruber 1308.
 Adandasch 1115d.
 Adarce 882.
 Adeps anguillae 97.
 — suilla 116.
 — suillus elixus 116.
 — ursi meles 118.
 Adipocera cetosa 213.
 Aegagropilae 27.
 Aëreum ammoniacale 48.
 — ammoniacatum aquosum 908.
 — argentatum 73a.
 — barytatum 152b.

Aëreum calcareatum 314.

- cobaltatum 227d.
- cupratum 322a.
- magnesiæ 930.
- manganatum 934e.
- natratum 955.
- niccolatum 961g.
- potassinatum 830.
- potassino-supersaturatum 830.
- strontianatum 1489c.
- zincatum 1548b.

Aerugo 28.

- cruda 28.
- crystallisata 29.
- depurata 29.
- destillata 29.
- nativa 28.
- pura 29.
- rasilis 28.

Aes 319.

- crystallisatum 29.
- ustum 324.
- viride 28.
- — crystallisatum 29.
- — destillatum 29.

Aesculinum 29a.

Aethal 29b.

Aether aceti 30.

- aceticus 30.
- — alcoholisatus 1448.
- acetosus 30.
- anaestheticus 30.
- arsenicicus 34. Anmk.
- azoticus 32.
- benzoicus 30b.
- butyricus 30c.
- — alcoholisatus 30d.
- cantharidalis, s. cantharidatus 30e.
- chloratus 218g.
- cum acido salis paratus 31.
- ferratus 1453.
- fluoboricus 34. Anmk.
- formicicus 30f.
- Frobenii 34.
- hydrobromicus 30g.
- hydrochlori chloratus 30.
- hydrojodicus 30b.
- marinus 31.
- martialis spirituosus 1453.
- martiatus 1453.
- muriatico-alcoholicus 1450.
- muriaticus 31.
- — alcoholisatus 1450.
- nitri 32.
- nitrico-alcoholicus 1451.
- nitricus 32.
- — alcoholisatus 1451.
- — spirituosus 1451.
- nitrosus 32.
- oenanthicus 32a.

Aether oxalicus 32b.

- phosphoratus 33.
- phosphoricus 34. Anmk.
- salis, s. salitus 31.
- — vinosus 1450.
- septicus 32.
- spirituosus 1452.
- sulphurico-alcoholicus 1452.
- — — oxydulato-ferrarius 1453.
- sulphuricus 34.
- — acidus 923.
- — alcoholisatus 1452.
- — cum alcohole 1452.
- — ferratus 1453.
- — martiatus 1453.
- — phosphoratus 33.
- — spirituosus 1452.
- valerianicus 34a.
- vesicans 30e.
- vegetabilis 30.
- vini 34.
- vitriolatus 34.
- vitrioli 34.
- vitriolicus 34.
- — martiatus 1453.
- — phosphoratus 33.
- — vinosus 1452.

Aetheroleum lini sulphuratum 1028.

— terebinthi sulphuratum 1067.

Aethiops absorbens 503.

- alcalisatus 803.
- antimonialis 815.
- — Huxhami 815.
- antimoniato-mercurialis 815.
- artificialis 816.
- cupri 323.
- ferricus 354.
- martialis 354.
- — Lemeryi 354.
- mercurialis 816.
- mineralis 816.
- — per se 816.
- per se 813.
- platinis 1094a.
- tartarisatus 819.
- — Sellii 819.
- vegetabilis 34c.

Aëtites 860.

Agallochum 888.

- forte 901.
- officinale 888.
- spurium 888a.
- verum 888.

Agalugen 888.

Agar-Agar 34b.

Agaricum 170.

- Agaricus 170.
- albus 170.
- auriculæ 490.
- chirurgorum 169.

Agaricus falsus 168.
 — fossilis 849.
 — laticis 170.
 — mineralis 849. 925.
 — muscarius 35.
 — piperatus 36.
 — quercinus 168.
 — — praeparatus 169.
 — quercus 168.
 — quernus 168.
 — — praeparatus 169.
 — spurius 168.
 Agedoil 85b.
 Agresta 1497.
 Agrifolium 442.
 Alabastrites 37.
 Alabastrum 37.
 Alacob 50.
 Alana 1532.
 Alba mercurialis fuligo 50.
 Album anglicanum 1098.
 — antimonii 1470.
 — bismuthi 162.
 — candiense 162.
 — canis 38.
 — cremonizense 1097.
 — graecum 38.
 — hispanicum 162.
 — marcasitae 162.
 — ovi 39e.
 — schistosum 1098.
 — zinci 1549.
 Albumen, s. Albuminum 39e.
 Alcahest Helmontii 830.
 Alcahestum Glauberi 917.
 Alcahol, s. Alchool 1458.
 Alkali v. Alkali.
 Alcanna 1118.
 — orientalis 1118.
 — vera 1118.
 Alcob 50.
 Alcohol 1454. 1458.
 — aceti 6.
 — — Westendorffii 6.
 — aceticum 1448.
 — ammoniacatum 911.
 — ammoniae, s. ammoniatum 911.
 — antimonii 1478.
 — dilutum 1456.
 — ferri 355.
 — formicarum destillatum 1449.
 — limaturae martis 355.
 — martis 355.
 — muriaticum 1450.
 — nitricum 32. 1451.
 — purissimum 1458.
 — pyroxylicum 1451a.
 — stibii 1478.
 — sulphurico-aethereum ferri 1453.
 — — martiatum 1453.

Alcohol sulphuricum 923.
 — — aethereum 1452.
 — sulphuris 1514.
 — venale 1454.
 — vini 1458.
 — vitriolicum 923.
 — — aetheris ferrati 1453.
 Alcool, s. Alcool. 1458.
 Alcoronoco 247.
 Alfatide 50.
 Alfol. 50.
 Alinziadir. 50.
 Aliocab 50.
 Alistilit 50.
 Alizarinum 38a.
 Alkali ammoniacale 48.
 — — siccum 48.
 — ammoniacum 48.
 — — acetatum 46.
 — — aquosum 908.
 — — causticum 909.
 — — spirituosum 911.
 — — succinatum liquidum 912.
 — borussicum 834b.
 — causticum 831.
 — — fusum 832.
 — extemporaneum 830.
 — fixum causticum 831.
 — — fossile 955.
 — — vegetabile 829.
 — fluor 909.
 — herbarum 829.
 — lignorum 829.
 — — depuratum 830.
 — — impurum 829.
 — marinum causticum 957a.
 — minerale v. Soda.
 — — fixum 955.
 — — mite 955.
 — narcoticum 816.
 — nitri 830.
 — phlogisticatum 834e.
 — plantarum 829.
 — potassinum 830.
 — prussicum 827.
 — purum 831.
 — salis communis caust. 957a.
 — salitum oxygenatum 837.
 — sodae 955.
 — sulphuratum antimoniale 843.
 — tartari 830.
 — — alcalisatum 830.
 — — crudum 829.
 — urinosum causticum 909.
 — vegetabile acetatum 826.
 — — acetosellatum 842.
 — — aëratum 830.
 — — — impurum 829.
 — vegetabile arsenicale 826b.
 — — benzoinat. 826e.

- Alkali vegetabile boraxatum 826d.
 — — causticum 831.
 — — citratum 834.
 — — citri succo saturatum 834.
 — — commune 829.
 — — cradum 829.
 — — crystallisatum 828.
 — — depuratum 830.
 — — fixum 830.
 — — — aëratum 830.
 — — — causticum 831.
 — — fluoratum 834e.
 — — hyperarsenicatum 826a.
 — — mite, s. mitius 830.
 — — manganatum 835g.
 — — molybdaenatum 835b.
 — — muriaticum 836.
 — — nitratum 838.
 — — oxymuriaticum 837.
 — — phosphorat., s. phosphoric. 842a.
 — — purum 831.
 — — salito-dephlogist. 837.
 — — salitum 836.
 — — saturatum 828.
 — — succinatum 842d.
 — — sulphuricum 845.
 — — sulphurosum 845b.
 — — tartarisatum 846.
 — — vitriolatum s. vitriolicum 845.
 — — wolframicum 846b.
 — volatile 48.
 — — acetatum 46.
 — — — liquidum 907.
 — — acetosellatum 55.
 — — aëratum 48.
 — — argentatum 74.
 — — arsenicatum 47.
 — — benzoinatum 49b.
 — — boraxatum 49d.
 — — causticum 909.
 — — concretum 48.
 — — dulcificatum 911.
 — — effervescens 48.
 — — fluidum 909.
 — — fluor 909.
 — — mite 48.
 — — molybdaenatum 49m.
 — — muriaticum 50.
 — — nitratum 54.
 — — oxalicum 55.
 — — phosphoratatum 56.
 — — pomatum 49c.
 — — purum 909.
 — — saccharatum 55.
 — — salitum 50.
 — — siccum 48.
 — — succinatum 57.
 — — — liquidum 912.
 — — sulphuratum 913.
 — — sulphuricum 58.
- Alkali volatile sulphurosum 58b.
 — — tartaricum 59.
 — — — acidulum 60.
 — — tartarisatum 59.
 — — vitriolatum 58.
 — — vitrioli cupriferum 325.
 — — vitriolicum 58.
 — — zooticum 834b.
 Alkanna v. Alcanna. ✓
 Alkekengi 122.
 — officinarum 122.
 Alkol 1458.
 Alloxan 38b.
 Almecegeira 509.
 Alocapa 50.
 Aloë 39.
 — barbadosensis 39c.
 — caballina 39d.
 — capensis 39b.
 — communis 39d.
 — de Barbados 39c.
 — de Capo 39b.
 — epatica 39a.
 — foetida 39d.
 — gummosa 39b.
 — hepatica 39a.
 — indica 39b.
 — lucida 39b.
 — succotrina 39b.
 — vulgaris 39a.
 Aloë, s. Aloës 39.
 Aloëxylum 888.
 Althaeinum 85b.
 Alumen 40.
 — album 40.
 — ammoniacale 40a.
 — calcinatum 42.
 — catinum 224. 957.
 — chromatum 219a.
 — crudum 40.
 — cupricum 321.
 — exsiccatum 42.
 — faecum 224.
 — ferratum 349c.
 — ferricum 349c.
 — martiatum 349c.
 — natronatum 40b.
 — plumeum 41.
 — plumosum 41.
 — — Basilii Valentini. 8.
 — prussicum 40.
 — rochum 40.
 — romanum 40.
 — rubrum 40.
 — rupeum 40.
 — scissile 41.
 — scojolaë 496.
 — spongiosum 42.
 — stircicum 40.
 — trichites 41.

Alumen urinae 40a.

— ustum 42.

— vulgare 40.

Alumina 42a.

— acetata, s. acetica 43.

— acidulo-sulphur. cum kali 40.

— ammoniata sulphurica 40a.

— hydrochlorica 43a.

— kalina sulphurica 40.

— muriatica 43a.

— natri sulphurica 40b.

— nitrica 43b.

— sulphurica, s. vitriolata 40.

Alumina v. Alumina

Alumino-ammonium sulphuricum 40a.

Alumino-kali sulphuricum 40.

Alumino-natrum sulphuricum 40b.

Aluminium 43d.

— metallicum, s. purum 43d.

— oxydatum 42a.

Alumium 43d.

Alumonodig 50.

Amara dulcis 1484.

Amarum genuinum 931.

Amausum 1441.

Ambarum 44. 1494.

— cineritium 44.

— flavum 1494.

— liquidum 147a.

Ambegi 951a.

Ambra 44.

— alba 213.

— ambrosiaca 44.

— cineritia 44.

— citrina 1494.

— flava 1494.

— grisea 44.

— liquida 147a.

— maritima 44.

— subalbida 213.

— vera 44.

Amenta lupuli 1487.

Amethystus 859.

Amianthus 41.

— plumosus 41.

Amidon, s. Amidum 62.

Amidophenas 64b.

Amizadir 50.

Ammium minimum 1102.

Ammonia v. Ammonium.

— aqua solutum 909.

— hepatisata 913.

— muriata 50.

— praeparata 48.

Ammoniac 909.

Ammoniacum 45. 909.

— argentatum 74.

— cupriferum 52.

— fluidum 908.

— in granis 45a.

Ammoniacum in lacrymis 45a.

— — massis 45b.

— — placentis 45b.

— molybdaenatum 49m.

— muriaticum 50.

— purum 909.

— — causticum 909.

— thymiamum 45.

— thymiatum 45.

Ammoniaretum cupri 325.

Ammonio-alumina sulphurica 40a.

Ammonio-cuprum cupricum 49c.

— — hydrochloricum 52.

— — — liquidum 914a.

— — muriaticum 52.

— — — liquidum 914a.

— — sulphuricum 325.

Ammonio-ferrum citricum 49e.

— — hydrochloricum 53.

— — muriaticum 53.

— — sulphuricum 58a.

Ammonio-kali tartaricum 1520a.

Ammonio-magnesia phosphorica 929c.

— — sulphurica 929b.

Ammonio-murias platinæ 1094b.

Ammonio-natrum phosphoricum 960a.

Ammonio-platinum hydrochlorat. 1094b.

— — muriaticum 1094b.

Ammonio-stannum hydrochloric. 1465b.

— — muriaticum 1465b.

Ammonio-zincum hydrocyanicum 1545g.

Ammonioretum auri 91a.

— cupri 325.

Ammonium 909.

— acetatum 46.

— aceticum 46.

— — dilutum 907.

— — liquidum 907.

— aëratum 48.

— aquosum 908.

— arsenicicum 47.

— auricum 91a.

— benzoicum 49b.

— bichromaticum 49a.

— bimalicum 49c.

— bischeelicum 60c.

— bitartaricum 60.

— biwolfranicum 60c.

— boraxatum, s. boracicum 49d.

— borussicum 49b.

— bromatum 49g.

— carbonicum, s. carbonatum 48.

— — et acetum destil. 907.

— — pyro-oleosum 49.

— — — liquidum 910.

— causticum 909.

— chromicum 49a.

— — cupricum 49c.

— citricum ferrat., s. martiatum 49e.

— cupri, s. cupricum 325.

Ammonium cuprico-chromicum 49l.

- — muriatosum 52.
- — sulphuricum 325.
- cyanatum 49h.
- ferri-muriatosum 53.
- — sulphuricum 58a.
- fluoratum 49i.
- hydrobromicum 49g.
- hydrochloricum ferratum 53.
- — platinatum 1094b.
- hydrocyanicum 49h.
- hydrofluoratum 49i.
- hydrogenato-sulphuratum 913.
- hydrojodatum, s. hydrojodicum 49k.
- hydrosulphuratum 913.
- hydrothionicum 913.
- jodatum 49k.
- jodicum, s. jodinicum 49l.
- liquidum causticum 909.
- — spirituosum 911.
- martiale 53.
- molybdaenicum 49m.
- muriaticum 50.
- — cum ferro 53.
- — cupricum 52.
- — depuratum 51.
- — ferratum 53.
- — ferruginosum 53.
- — martiatum 53.
- — sublimatum 50.
- muriatosum 50.
- — ferrosus 53.
- — ferruginosus 53.
- — Grenii 50.
- niccolo-nitricum 53a.
- nitratum 54.
- nitricum 54.
- oxalicum 55.
- phosphoricum 56.
- phlogiston 54.
- prussicum 49h.
- purum 909.
- — liquidum 909.
- saccharicum 55.
- salitum 50.
- scheelicum 60c.
- subcarbonicum 48.
- — pyro-oleosum 49.
- — et acidum aceticum 907.
- succinatum 912.
- succini 57.
- succinicum 57.
- — empyreumaticum 912.
- sulphuratum 913.
- — hydrogenatum 913.
- sulphurato-hydrothionicum 913.
- — hydrothionosum 913.
- sulphuricum 58.
- — ferratum, s. martiatum 58a.
- — neutrale 58.

Ammonium sulphurosum 58b.

- tartaricum 59.
- tartaricum acidulum 60.
- — neutrale 59.
- uricum 60a.
- valerianicum 60b.
- vitriolatum, s. vitriolicum 58.
- wolframicum 60c.
- Ampelites 315.
- Amphion 1072.
- Amydum 62.
- Amygdalae 61.
- amarae 61a.
- cerasorum 976.
- dulces 61b.
- pecuniariae 179.
- persicorum 977.
- pineae 972.
- terrae 1175.
- Amylea farina 62.
- Amylum 62.
- album 62.
- enulae 823.
- helenii 823.
- hordei 62.
- jodatum 823a.
- marantae 79.
- sagittariae 79.
- Amylus 62.
- Anacab 50.
- Anacardia, s. Anacardium 63.
- Anacardium occidentale 63.
- orientale 64.
- Anatron 348.
- Anchovis 882.
- Andot 1274b.
- Anemoninum 64a.
- Anfar 669c.
- Angelim 1338b.
- Angostura v. Angustura. ✓
- Angustura brava 276f.
- pseudo-ferruginea 249a.
- vera 249.
- virosa 249a.
- Anilinum 64b.
- Anima vini 1454.
- Animae, s. Anime, s. Animea 65.
- Animi 65.
- Anisas chinicus, s. quinicus 215b.
- Anisum 1339.
- chinense 1340.
- indicum 1340.
- sinense 1340.
- stellatum 1340.
- vulgare 1339.
- Annotto, s. Annota 1074.
- Anodynum minerale 840. 1479.
- Anotte 1074.
- Anoxatic 50.
- Antalogenium 824.

Antherae lili albi 66.
 Anthodia artemisiae contra 1361.
 Anthophylli 67.
 Anthracokali simplex 67a.
 — sulphurata 67b.
 Antihecticum Poterii 1473.
 Antimonii calx lota 1470.
 Antimonium 1468. 1477.
 — album calcinatum 1470.
 — — praecipitatum 1469.
 — bisulphuratum praecipitatum 1512.
 — calcinatum album 1470.
 — — gryseum 1475.
 — chloratum 924.
 — crudum 1477.
 — — alcoholisatum 1478.
 — — laevigatum 1478.
 — — praeparatum 1478.
 — diaphoreticum 1470.
 — — ablutum 1470.
 — — album 1470.
 — — dulce 1470.
 — — edulcoratum 1470.
 — — elotum 1470.
 — — joviale 1473.
 — — martiale 1472.
 — diaphoreticum nitratum 1471.
 — — non ablutum 1471.
 — — regulinum 1470.
 — — rubrum 1301.
 — — simplex 1470.
 — — vulgare 1470.
 — et calcium sulphuratum 184.
 — fusum 1477.
 — gryseum calcinatum 1475.
 — hyacinthinum 1476.
 — incineratum 1475.
 — martiale cachecticum 1472.
 — medicinale 1301.
 — metallicum 1468.
 — muriaticum 924.
 — — liquidum 924.
 — — oxydatum 924.
 — oxydatum 1470.
 — perfecte oxydatum 1470.
 — praecipitatum album 1469.
 — purum 1468.
 — regulinum 1468.
 — salitum 924.
 — — liquidum 924.
 — subchloratum 1469.
 — sublimatum 1474.
 — submuriaticum oxydatum 1469.
 — succineum 1476.
 — sulphuratum 1477.
 — — laevigatum 1478.
 — — praeparatum 1478.
 — — praecipitatum 1512. 1513.
 — tartarisatum 1524.
 — trichloratum 924.

Antimonium ustum 475.
 — ustum cum nitro 1470.
 — — mediante nitro confectum 1470.
 — — vitreum 1476.
 — vitrifactum 1476.
 Antiquarium peruvianum 267b.
 Antophala, s. Antophylli 67.
 Aphroselenites 496.
 Aphroselinus 496.
 Apochyma 1091.
 Aqua acetatis ammonii 907.
 — — plumbi crystallisat. 70.
 — aërata hydrogenii hydrosulphuric. 69
 — ammoniacae, s. ammonii 908. 909.
 — — acetatae 907.
 — — causticae 909.
 — — purae 909.
 — ammoniacalis 908. 909.
 — ammoniaco caustica 909.
 — antiasmatica 914a.
 — apoplectica 909.
 — argentea 801.
 — aurantii 68.
 — aurantiorum 68.
 — carbonatis ammoniacae 908.
 — — — pyro-oleosi 910.
 — chlorinica 15.
 — chrysulea 18.
 — de floribus aurantii 68.
 — destill. lauro-cerasi 69b.
 — divina 919.
 — — Fernelii 919.
 — florum aurantii 68.
 — — aurantiorum 68.
 — — citri aurantii 68.
 — — naphae 68.
 — fortis 17.
 — — diluta 17.
 — — duplex 16a.
 — — secundaria 17.
 — — simplex 17.
 — Goulardii 70.
 — grisea Gohlii 919a.
 — halogenata 15.
 — hepatica 69.
 — — acidulata 69.
 — hepatitis fortior 69.
 — hydrargyri 68a.
 — hydrogenato-sulphurata 69
 — hydrosulphurata 69.
 — — acidula 69a.
 — hydrothionica 69.
 — — acidula 69a.
 — Javelli 835c.
 — kali 917.
 — kali carbonici 917.
 — — caustici 918.
 — — praeparati 918.
 — — puri 918.
 — lauro-cerasi 69b.

Aqua lithargyri 70.

- — acetati 4.
- — acetati composita 70.
- lixiviae causticae 918.
- Luciae 912.
- mercurialis Charraş 919a.
- metallorum 801.
- naphae 68.
- oranium 68.
- oxymuriatica 15.
- phagadaenica, s. phagedaenica 919.
- plumbi acetosi 70.
- plumbica 70.
- potassae 918.
- pugillum 18.
- Rabelii 923.
- regia 18.
- reginae 25a.
- regis 18.
- Sauctae Luciae 912.
- saturnina 70.
- sicca 801.
- subacetatis plumbici 70.
- subcarbonatis kali 917.
- — potassae 917.
- sulphurato-acidula 69.
- superoxydi muriatosi 15.
- vegeto-mineralis 70.
- — — Goulardi 70.

Aquamarin 560a.

Aquifolium 442.

Aquila alba 810.

— caelestis 804.

— mitigata 810.

— terrestres 1469.

Arachidnae 1212a.

Araci aromatici 1541.

Aranzetti 470.

Arapabaca 768.

Arbutinum 70a.

Arcanum corallinum 812.

— dulce 826.

— duplicatum 845.

— holsaticum 845.

— holsteiniense 845.

— Ludemanni 1549.

— tartari 826.

— — dulce 826.

Archiot officinarum 1074.

Aregresa 637c.

Argentum 71.

— acetatum, s. aceticum 72.

— calcinatum 78a.

— carbonicum 73a.

— chloratum 77.

— chronicum 73b.

— corneum 77.

— foliatum 73.

— fulminans, s. fulminicum 74.

Argentum fusum 801.

— hydragogum 75.

— — Boylei 75.

— hydrochloricum 77.

— liquidum 801.

— mobile 801.

— muriaticum 77.

— nitratum 75.

— nitri 75.

— nitricum 75.

— — crystallisatum 75.

— — fusum 76.

— — oxydatum 75.

— — — crystallisatum 75.

— — — fusum 76.

— oxydatum 78a.

— oxydatum aceticum 72.

— — muriaticum 77.

— — nitricum 75.

— — — crystallisatum 75.

— — — fusum 76.

— — phosphoricum 78b.

— — salitum 77.

— — sulphuricum 78.

— — vitriolicum 78.

— phosphoricum 78b.

— salitum 77.

— sulphuricum 78.

— vitriolatum 78.

— vitriolicum 78.

— vivum 801.

Argilla acetica 43.

— alba 172.

— ferruginea rubra 173.

— incarnata 172.

— kali sulphurica 40.

— muriatica 43a.

— nitrica 43b.

— ochrea rubra 173.

— plumosa 41.

— pumex 879.

— sulphurica 40.

— sulphurica acida kalisata 40.

— — ammeniacalis 40a.

— — kalina 40.

— tripolitana 1532.

— umbra 1537.

— vitriolata 40.

— vitriolica 40.

Argillacea 42a.

Argillium 43d.

— oxydatum 42.

Argyritis 1103b.

Aridae majores 1079.

— minores 1080.

Arilli sambuci agrestis 125.

Arillus baccarum myristicae moschatae

929.

— myristicae aromaticae 929.

Armentum album 1096. 1098.

- Armoniacum 45.
 Armoniacum v. Ammonium.
 Arnotta 1074.
 Aroma philosophorum 53.
 Aronana 1298c.
 Aroph 53.
 — Paracelsi 53.
 Arrow root 79.
 Arsenias ammoniae, s. ammoniacae 47.
 — chinicus 215c.
 — cobalti 227b.
 — — et aluminae 232a.
 — cupri, s. cupricus 320a.
 — kali, s. kalicus 826a. 826b.
 — lixivae 826a.
 — manganae 934c.
 — natricus 954a.
 — potassae 826a.
 — quinicus 215c.
 — sodae 954a.
 Arsenicale ammoniacatum 47.
 — cobaltatum 227b.
 — cupratum 321.
 — manganatum 934c.
 — natratum 954a.
 — potassinatum 826b.
 Arsenicosum Grenii 80.
 Arsenicum 79a. 80.
 — album 80.
 — — calcinat. Bergm. 80.
 — — pulveratum 81.
 — bromatum 81a.
 — calciforme 80.
 — chloratum 914
 — citrinum 82.
 — — factitium 82.
 — — nativum 83.
 — dephlogratum 826a.
 — dephlogisticatum 6c.
 — flavum 82.
 — Grenii 80.
 — gryseum 79a.
 — iodatum 83a.
 — — liquidum 83b.
 — luteum 82.
 — metallicum 79a.
 — muriaticum 914.
 — nativum porosum 79a.
 — nigrum 79a.
 — oxydatum, s. oxydulatum 80.
 — — album 80.
 — persulphuratum 83.
 — pulverisatum 81.
 — rubrum 84.
 — — crudum 85.
 — — factitium 84.
 — — nativum 85.
 — salitum 914.
 — sandaracha 85.
 — sulphuratum citrinum 82.
 Arsenicum sulphuratum flavum 82.
 — — rubrum 84.
 — — testaceum 79a.
 — veterum 83.
 Arsenis cupri 321.
 — et acetis cupri 321a.
 — kali, s. kalicus 826b.
 — lixivae, s. potassae 826b.
 Asa dulcis 158.
 — foetida 87.
 — odorata 158.
 Asarinum, s. Asaron 85a.
 Asbestos 41.
 — pulmosus 41.
 Aselli 912.
 Aspalathus 888b.
 Asparaginum 85b.
 Asparamid 85b.
 Asphaltas, s. Asphaltium 86.
 Asphaltum 86.
 Assa v. Asa.
 Aster lemnia 1528.
 Atantasch 1115d.
 Atole 1074.
 Atramentum chinense 88.
 — indicum 88.
 — siniticum 88.
 — sympatheticum 227f.
 Atropinium, s. Atropium sulphuricum 89a.
 — valerianicum 89b.
 Attantasch 1115d.
 Aulé 442a.
 Aurantia 471.
 — currassaviensia 470.
 — dulcia 454.
 — hispalensia 471.
 — immatura 470.
 — sinensia 484.
 Auras ammoniae 91a.
 Aurea mala 478a.
 Auricula Judae 490.
 Aurificum minerale 1513.
 Auri pigmentum 83.
 — rubrum 84
 Auris ceti 874.
 Auro-chloras chloro-natrics 93a.
 Auro-kali hydrocyanicum 91c.
 Auro-kalium cyanatum 91c.
 Auro-natrium chloratum 93a.
 — — — Figuieri 93a.
 Aurum 90.
 — ammoniatum, s. ammoniacat. 91a.
 — — oxydatum 91a.
 — borussicum 91b.
 — calcinatum 93b.
 — chloratum 93.
 — — crystallis. 93.
 — — natronatum 93a.
 — crepitans 91a.

Aurum cyanatum 91b.
 — diaphoreticum 91a.
 — foliatum 91.
 — fulminans 91a.
 — horizontale 812.
 — hydrochloricum 93.
 — hydrochlorinicum 93.
 — hydrocyanicum 91b.
 — — kalicum 91c.
 — hydrojodicum 91d.
 — jodatum 91d.
 — mosaicum 92.
 — muriaticum 93.
 — — et sodae 93a.
 — — natronatum 93a.
 — — oxydatum 93.
 — oxydatum 93b.
 — — ammoniatum 91a.
 — — flavum 93b.
 — — muriaticum 93.
 — — salitum 93.
 — oxydulatum hydrojodicum 91d.
 — — subsulphurosum natronatum 93c.
 — purum 90.
 — salitum 93.
 — sclopetans 91a.
 — substannicum 1113.
 — tonitruans 91a.
 Aurumpigmentum 83.
 Avellanae 969.
 — indicae 965.
 — mexicanae 179.
 — purgatrices 972a.
 Avena 94.
 — cruda 94.
 — excorticata 95.
 — mundata 95.
 Aviculae cypriae 190.
 Axungia anatis 96.
 — anguillae 97.
 — anserina 97a.
 — anseris 97a.
 — ardeae 98.
 — aschiae, s. asciae 99.
 — aschii 99.
 — canis 100.
 — caponis 101.
 — castorei 102.
 — castoris 102a.
 — cati sylvestris 103.
 — ceti 103a.
 — ciconiae 104.
 — coturnicis 105.
 — cuniculi 106.
 — equi 107.
 — — e collo 107.
 — — e juba 107.
 — erinacei 108.
 — gallinae 109.
 — hominis 110.

Axungia leporis 111.
 — lucii 112.
 — — piscis 112.
 — lunae 849. 1531.
 — lupi 113.
 — muris alpini 114.
 — — montani 114.
 — mustelae piscis 115.
 — pedium tauri 115a.
 — porci 116.
 — porcina 116.
 — serpentum 117.
 — solis 1531.
 — suilla 116.
 — taxi 118.
 — thymalli 99.
 — ursi 120.
 — viperarum 119.
 — vitri 348.
 — vulpis 121.
 Azanec 50.
 Azederach 472.

B.

Bablah, s. Babulah 121a.
 Baccae acaciae 468.
 — acinariae palustris 132.
 — aconiti salutiferi 133.
 — agrifolii 122b.
 — alkekengi 122.
 — alni nigri 125b.
 — amoni 1057.
 — aquifolii 122b.
 — araliae 124c.
 — arbuti 122a.
 — aucupariae 138.
 — aurantii 470.
 — belladonnae 123.
 — berberidis, s. berberis 124.
 — — dumetorum 124.
 — — vulgaris 124.
 — berberum 124.
 — bryoniae 122c.
 — caprifolii 124a.
 — capsici, s. capsici annui 473.
 — chamaecactes 125.
 — chamaeleagni 451a.
 — chamaemespili 825.
 — chamaemori 124b.
 — chermes 499.
 — citri aurantii immat. 470.
 — — — maturae 471.
 — — — medicae 474.
 — coccognidii 1364.
 — cocculae 230.
 — cocculi 230.
 — — indi 230.
 — convallariae 129.
 — — majalis 129.

Baccae corni foeminae 124d.
 — cotulae elephantinae 230.
 — crespini 124.
 — cubebae 318.
 — cydoniorum 1375.
 — cynosbati 477.
 — domesticae 139.
 — ebuli 125.
 — frangulae 125b.
 — fraxini bubulae 138.
 — gallarum 493.
 — garou 1364.
 — gnidii 1364.
 — halicabi 122.
 — halicacabi 122.
 — hederæ 126.
 — — arboreae 126.
 — — nigrae 126.
 — jujubae 825.
 — juniperi 127.
 — kalicabi 122.
 — kalicacabi 122.
 — kermes 499.
 — lantanae 140a.
 — laureolae 1364.
 — lauri 128.
 — — nobilis 128.
 — levantinae 230.
 — ligustri 128a.
 — liliorum convalliorum 129.
 — — convallium 129.
 — lonizerae 124a.
 — mais 1395b.
 — mezerei 1364.
 — mori 481.
 — myrobalani 951.
 — myrti 130.
 — — brabantici 481a.
 — myrtilli, s. myrtillicorum 131.
 — — majoris 130a.
 — norlandicae 131a.
 — opuli 131b.
 — orientales 230.
 — oxyacanthae 131c.
 — oxycedri 127.
 — oxycocco 132.
 — — palustris 132.
 — padi 133a.
 — paliuri 139.
 — paludapii 126.
 — paridis 133.
 — paris 133.
 — peticlymeni 124a.
 — phytolaccae 481c.
 — pimentae 1087.
 — piperis nigri 1089.
 — piscatoriae 230.
 — pruni padi 133a.
 — pseudomyrti 121.
 — pyracanthae 134.

Baccae rhabarberinae 124.
 — rhamni catharticae 139.
 — — cathartici 139.
 — — infectoriae 139.
 — — solutivae 139.
 — — solutivi 139.
 — ribesiorum nigr. 135.
 — — rubrroum 136.
 — ribis, s. ribium v. ribesiorum.
 — rosarum 477.
 — rubi idaei 482.
 — — nigri 483.
 — — vulgaris 483.
 — sambuci 137.
 — — agrestis 125.
 — — aquatici 131b.
 — — ebuli 125.
 — — exsiccatae 137.
 — — herbacei 125.
 — — humilis 125.
 — — nigrae 137.
 — semicarpi anacardini 64.
 — serpili acinari 132.
 — solani furiosi 123.
 — — halicacabi 122.
 — — majoris 123.
 — — quadrifolii 133.
 — — somniferi 123.
 — — vesicarii 122.
 — sorbi 138.
 — — alpinae 137a.
 — — aucupariae 138.
 — — domestici 137a.
 — — legitimi 137a.
 — — sativi 137a.
 — — silvestris 138.
 — — terminalis 138a.
 — spinæ acidi 124.
 — — acutae 131c.
 — — albae 131c.
 — — cervinae 139.
 — — domesticæ 139.
 — — infectoriae 139.
 — spiraeae Theophrasti 140a.
 — sumach 1429.
 — taxi baccatae 140.
 — uvae inservae 133.
 — — lupinae 133.
 — — versae 133.
 — — vulpinae 133.
 — vaccinii majoris 130a.
 — — nigri 131.
 — — oxycocci 132.
 — — palustris 132.
 — — uliginosi 130a.
 — vesicariae 122.
 — — vulgaris 122.
 — viburni 140a.
 — vitis idaeae 141.
 — — — palustris 132.

Baccæ vitis viniferae 1079. 1080.

- vitariae 133.
- viurnae 140a.
- xylostei 141a.
- zizyphi 825.
- Badellæ 799.
- Badianum 1340.
- moscoviticum 1340.
- stellatum 1340.
- Bainillæ 1541.
- Balani 965.
- aegyptiaci, s. herepsicae 965.
- myrepsicae, s. myristicae 965.
- Balatra, s. Balladar 64.
- Balaustia 370.
- Balneum régis 1477.
- Balsamacum 146.
- Balsamaeleon 146.
- Balsamina cucumerina 480.
- Balsamum acouchi 141b.
- aegyptiacum 146.
- album 148.
- — aegyptiacæ 146.
- americanum 145.
- amyridis gileadensis 146.
- arakusiri 141b.
- benzoinum 158.
- biculhy 141c.
- brasiliense 144.
- calaba 1516.
- canadense 142.
- cancanum 338.
- carpathicum 143.
- — nativum 147.
- carpaticum 143.
- copahu, s. copaibae 144.
- copaivæ, s. copalyvæ 144.
- copalme 147a.
- de Canada 142.
- de capahu 144.
- de Carthagena 145.
- de copahu, s. de copaiba 144.
- de copaiva 144.
- de Gilead 146.
- de Honduras 145.
- de Mecca 146.
- de Mecha 146.
- de Peru 149.
- de Tolu 145.
- Eustachii 145.
- gileadense 146.
- — verum 146.
- gopaivæ 144.
- hedwigiae balsamiferae 1302g.
- hungaricum 147.
- indicum 149.
- — album 148.
- — nigrum 149.
- — siccum 150.

Balsamum judaicum 146.

- laricis 1525a.
- Libani 143.
- liquidambar 147a.
- lithavinicum 996.
- Mariae 1516.
- meccaense 146.
- — germanicum 1304d.
- mechæ 146.
- moschatae 1038.
- myroxyli peruiferi 148.
- nigrum 147b.
- nucistæ 1038.
- — expressum 1038.
- orientale 146.
- — verum 146.
- palustre 684.
- peruvianum 149.
- — album 148.
- — — siccum 150.
- — nigrum 149.
- — siccum 150.
- pini laricis 1525a.
- racazzira, s. rhadasiri 151.
- rakasira 151.
- sancti Salvatore album 148.
- — Thomæ 145.
- saturni 4.
- storacis 1486.
- styracis officinalis 1486.
- sulphuris 1028.
- — amygalatum 983a.
- — barbadense 1047.
- — crassum 1028.
- — cum oleo petrae 1047.
- — juniperatum 1021.
- — simplex 1028.
- — succinatum 1061.
- — Rulandi 1067.
- — terebinthinatum 1067.
- syriacum 146.
- tacamahaca 1516.
- terræ 1045.
- toluiferae balsami 145.
- verum 146.
- — syriacum 146.
- viride 1516.
- vitæ Rulandi 1067.
- Balsamus v. Balsamum.
- Baniglia, s. Banilla, s. Banillæ 1541.
- Barbotina 1328a.
- Baria, s. Barya 151a.
- Barotes v. Baryta.
- Barotum v. Baryta.
- Barylithicum natronatum 961d.
- potassinatum 846b.
- Baryta 151a.
- acetata, s. acetica 152.
- anhydrica 151a. 1.
- boracica, s. boraxata 152a.

- Baryta carbonica 152b.
 — caustica 151a.
 — — crystallisata 151a. 2.
 — — sicca 151a. 1.
 — chlorica, s. chlorinica 152c.
 — chromica 152d.
 — fluohydrica 152f.
 — hydrica 151a. 2.
 — hydriodica 152e.
 — hydrochlorinica 153.
 — hydrofluorica 152f.
 — hyperoxymuriatica 152c.
 — hyposulphurica 152g.
 — muriatica, s. muriatosa 153.
 — — hyperoxydata 152c.
 — — oxygenata 152c.
 — — nitrata, s. nitrica, s. nitrosa 154.
 — oxymuriatica 152c.
 — pura 151a.
 — salita 153.
 — sulphurata 155a.
 — sulphurica 155.
 — — nativa 155.
 — vitriolata, s. vitriolica 155.
 Barytes aëratu8 152b.
 — muriaticu8 153.
 — nitri 154.
 — oxythiodes 155.
 — salitu8 153.
 — sulphuricu8 155.
 — testaceu8 155.
 — vitriolatu8 155.
 Barytis, v. Barytes.
 Barytium oxydatum, v. Baryta.
 Barytu8, v. Baryta.
 Baryum chloratu8 153.
 — — crystall. 153.
 — fluoratu8 152f.
 — iodatu8 152e.
 — oxydatum v. Baryta.
 — — crystallisatu8 151a. 2.
 — sulphuratu8 155a.
 Baurach arabu8 176.
 Bdellium 156.
 — aegyptiacu8 156.
 — africanu8 156.
 — arabicu8 156.
 — indicu8 156.
 — sicilianu8 156.
 — siculum 156.
 Be-lahé 252c.
 Bebeerinum, v. Bebirinum.
 Bebirinum 156a.
 — hydrochloricu8 156b.
 — muriaticu8 156b.
 — puru8 156a.
 — sulphuricu8 156c.
 Beculo 1208.
 Bedeguar officinalis 489.
 Been, s. Behen 1146.
 Been album 1146.
 — magnum 972a.
 — maximum 972a.
 — rubrum 1147.
 Begoquella 1208.
 Belbida, s. Belbilda 371a.
 Belemnites 866.
 Belladonninum 89.
 Bellericus marinus 157.
 Belliculi marini 157.
 Beloculo 1208.
 Belzoinum 158.
 Ben parvum 965.
 Benzidam 64b.
 Benzinum 157a.
 Benzoas ammoniacalis, s. ammoniae 49b.
 — cinchonini 220b.
 — hydrargyrosus 804b.
 — kalicus 826c.
 — natricus 954a.
 — potassae 826c.
 — sodae 954a.
 Benzoë, s. Benzoës 158.
 — amygdaloides 158.
 Benzoin, s. Benzoinum 158.
 Benzoinatu8 hydrargyratu8 804b.
 Benzoinum ammoniacatu8 49b.
 — natronatu8 954b.
 — potassinatu8 826c.
 Benzolum, s. Benzoin 157a.
 Berberes 124.
 Berberinum 158a.
 — hydrochloricu8 158b.
 — muriaticu8 158b.
 — puru8 158a.
 — sulphuricu8 158c.
 Bergamotta 474a.
 Beryllium carbonicu8 158f.
 — oxydatum 158d.
 — — carbonicu8 158c.
 — — hydricu8 158e.
 Beryllus 860a.
 Besana 288c.
 Bezaredum 492.
 Bezetta 159.
 — caerulea 159.
 — rubra 159.
 Bezoar antimonialis 1471.
 — bovis 860c.
 — bubalis 860b.
 — de Coromandel 860b.
 — germanicu8 27.
 — jovialis 1473.
 — martialis 1472.
 — — flavu8 1472.
 — marianu8 1085.
 — metallicu8 93b.
 — mineralis 1471.
 — occidentalis 861.
 — orientalis 862.

- Bezoar porci 878.
 — simiae 880a.
 Bezoardicum, v. Bezoar.
 Bibrometum hydrargyri 804c.
 Bicarbonas kalicus 828.
 — — cum aqua 828.
 — natricus 956.
 — — cum aqua 956.
 — potassae 828.
 — sodae 956.
 Bicarbutum hydrogeniae 157a.
 Bichloretum cupri cum aqua 322f.
 — hydrargyri 809.
 — stanni 921. 1465a.
 Bichromas ammoniae 49a.
 — kalicus 833a.
 — potassae 833a.
 Bicolorinum 39a.
 Bihydras methyleni 1451a.
 Bihydrosulfuretum hydrocarboneum 941b.
 Bijodetum hydrargyri 808c.
 Bilis bovina 349.
 — bubula 349.
 — — spissata 349.
 Bimalas ammoniae 49c.
 — calcis 179a.
 Binitrobenzid 159b.
 Binitrobenzol 159b.
 Bini columba diana 8.
 Binoxidum hydrargyri 812.
 — mangani 934.
 Bioxalas kalicus 842.
 — — cum aqua 842.
 — potassae 842.
 Bisazium 50.
 Bismuthosum subnitricum 162.
 Bismuthum 160.
 — aeticum 160a.
 — calcinatum gryseum 164.
 — carbonicum 160b.
 — chloratum 161.
 — gryseum calcinatum 164.
 — — oxydatum 164.
 — hydrico-nitricum 162.
 — muriaticum 161.
 — nitrico-oxydatum 162.
 — nitricum 162.
 — — oxydatum album 162.
 — — praecipitatum 162.
 — oxydatum 163.
 — — aeticum 160a.
 — — album 162.
 — — carbonicum 160b.
 — — flavum 163.
 — — fusco-griseum 164.
 — — griseum 164.
 — — muriaticum 161.
 — — nitricum 162.
 — — subnitricum 162.
 — — valerianicum 164a.
 — Bismuthum praecipitatum album 162.
 — — purum 160.
 — — subnitricum 162.
 — — — praecipitatum 162.
 — — suboxydatum 164.
 — — valerianicum 164a.
 Bisulphas kalicus, s. potassae 845a.
 Bisulphuretum ammonii 913.
 — hydrargyri 223.
 — — rubrum 223.
 — mercurii 223.
 — stanni 92.
 Bitartras ammoniae 60.
 — kalicus 1522.
 — kalicus crudus 1520.
 — — cum aqua 1522.
 — — depuratus 1522.
 — potassae depuratus 1522.
 Bitumen Arabum 86.
 — asphaltum 86.
 — babylonicum 86.
 — fluidum 1045.
 — judaicum 86.
 — liquidum 1045.
 — maltha 1046.
 — naphtha 1045.
 — petroleum 1045.
 — Sodomae 86.
 — terrae 1045.
 Biwolframias ammoniae 60c.
 Blatta byzantina 165.
 Bolbida 371a.
 Boletus cervinus 166.
 — esculentus 167.
 — igniarius 165.
 — — praeparatus 169.
 — laricis 170.
 — pini laricis 170.
 — purgans 170.
 — quercus 169.
 — — praeparatus 169.
 — salicis 171.
 — snaveolens 171.
 Bolus alba 172.
 — armena 173.
 — armenia 173.
 — armeniaca 173.
 — communis alba 172.
 — — rubra 174.
 — orientalis 173.
 — rubra 174.
 — — armeniaca 173.
 — — vulgaris 174.
 — vulgaris alba 172.
 — — rubra 174.
 Boracium 176a.
 Boracinum ammoniacatum 49d.
 — manganicum 934d.
 — potassinatum 826d.
 Boras ammoniacalis, s. ammoniae 49d.

Boras barytae 152a.
 — kali, s. kalicus 826d.
 — lixivae 826d.
 — manganæ 934d.
 — natricus 176.
 — — alcalescens 176.
 — — cum aqua 176.
 — potassae 826d.
 — sodae 176.
 — — alcalinus 176.
 — — prædominantis 176.
 — — supersodicus 176.
 Borax 176.
 — ammoniacalis 49d.
 — barytae 152a.
 — cruda 175.
 — depurata 176.
 — nativa, s. natus 175.
 — naturalis 175.
 — raffinata 176.
 — soda supersaturata 176.
 — tartarisata 1521.
 — tincal 175.
 — vegetabilis 826d. 1521.
 — venetus 176.
 Borium 176a.
 — crystallisatum 176a.
 Borneol 189.
 Borussia, v. Prussia.
 Botrytis 963.
 Bovista 177.
 — chirurgorum 177.
 Boxugillo 1208.
 Bringalle Indorum 1163.
 Bromas ferri 356e.
 — kali, s. kalicus 827.
 — potassae 867.
 Brometum ammoniac 49g.
 — arsenici 81a.
 — cadmii 179b.
 — calcariæ, s. calcis 179e.
 — ferri 349f.
 — hydrargyricum 804e.
 — hydrargyrosus 804d.
 — kali, s. kalicus 834a.
 — magnesiae 930d.
 — natri 957b.
 — potassicum 834a.
 — sodae 957b.
 — strychnii 1492b.
 — zinci 1548d.
 Bromhydras, v. Brometum.
 Bromidum, v. Brometum.
 Bromidum formylæ 177a.
 Brominum, s. Bromium 177b.
 Bromoformium 177a.
 Bromum 177b.
 — chloratum 177e.
 — jodatum 177d.
 Bromuretum, v. Brometum.

Bruceum 178.
 Brucinum, s. Bruceanicum 178.
 — hydrochloricum 178a.
 — muriaticum 178a.
 — nitricum 178b.
 — purum 178.
 — sulphuricum 178c.
 Bryoninum 178d.
 Bulbi orchidum 1268.
 — ranunculi 1260a.
 Bulbocastani 1153c.
 Bulbuli thrasi 1175.
 Bulbus allii sativi 1121.
 — colchici 1168.
 — ranunculus 1260a.
 — rusticus 1275.
 — scillae 1275.
 — — maritimæ 1275.
 — tunicatus 1275.
 Butrum 50.
 Butyrum antimonii 924.
 — arsenici 914.
 — bismuthi 161.
 — cacao 997.
 — galahamense 1042.
 — marcasitæ 161.
 — nucistæ 1038.
 — stanni 1465a.
 — stibii 924.
 — sulphuris 1511.
 — zinci 1548e.

C.

Cabagium 280.
 Cabotz 375a.
 Cacahute 1343a.
 Cacao 179.
 — antillana 179.
 — præparata 219.
 — saccharata 219.
 — tabulata 219.
 Cacavaha, s. Cacavahe 179.
 Cachou 207.
 Cachibou 509.
 Cactacamber 270.
 Cadmia 963.
 — aeraria 863.
 — botrytes 963.
 — factitia 963.
 — fornacum 963.
 — fossilis 79a. 863.
 — lapidosa 863.
 — metallica 79a. 863.
 — nativa 79a. 863.
 — — metalli expers 863.
 — officinarum 863.
 Cadmium 179a.
 — bromatum 179b.
 — carbonicum 179c.

Cadmium chloratum 179d.
 — hydrobromicum 179b.
 — hydrochloricum 179d.
 — hydrojodicum 179e.
 — iodatum 179e.
 — muriaticum 179d.
 — nitricum 179f.
 — oxydatum carbonicum 179c.
 — — hydrobromicum 179b.
 — — hydrochloricum 179d.
 — — hydrojodicum 179e.
 — — muriaticum 179d.
 — — nitricum 179f.
 — — sulphuricum 179g.
 — — vitriolicum 179g.
 — sulphuricum 179g.
 Caeruleum berlinense 231.
 — — nativum 1526b.
 — montanum 232.
 — parisiense 231.
 — prussicum 231.
 — smalta 1441.
 — Thenardi 232a.
 Caerulinum 198a.
 Caffea 1366.
 Caffè 1366.
 Caffee 1366.
 Caffeinum 179i.
 — citricum 179k.
 — purum 179i.
 — valerianicum 179i.
 Cafur 159.
 Cahuchu 208.
 Cainanium 9b.
 Cajosanga 1208.
 Cajou 63.
 Calambac 888.
 Calamina, s. Calaminaris 863.
 Calcareum Bergmanni 186.
 — sulphuratum 183.
 — — stibiatum 184.
 Calcareus 864.
 — creta 314.
 — lactiformis 849.
 Calcaria 186.
 — acetata, s. acetica 179m.
 — aërata 314.
 — bimalica 179n.
 — bromata 179p.
 — bromhydrica 179r.
 — carbonica 314.
 — caustica 186.
 — chinica, s. chininica 179o.
 — chlorata, s. chlori 180.
 — chlorato-bomata 179p.
 — chlorica, s. chlorinica 180.
 — chlorinosa, s. chlorosa 180.
 — citrata, s. citrica 179q.
 — fluorica, s. fluorata 1444.

Calcaria hydrobromica 179r.
 — hydrochlorica 181.
 — hydrojodica 179s.
 — hypochlorosa 180.
 — hypophosphorosa 180a.
 — iodata 179s.
 — jodhydrica 179s.
 — malica 179m.
 — muriatica, s. muriatosa 181.
 — — oxygenata 180.
 — nitrata, s. nitrica 181.
 — oxalata, s. oxalica 182a.
 — oxymuriatica 180.
 — phosphorica 182b.
 — — stibiata 182c.
 — pyroacetica 179m.
 — pyrolygnica, s. pyrolignosa 179m.
 — pura 186.
 — salita 181.
 — stibiato-sulphurata 184.
 — subcarbonica 314.
 — sulphurata 183.
 — — hydrogenata 183.
 — — hydrosulphurata 183.
 — — hydrothionata 183.
 — sulphurato-stibiata 184.
 — — — hydrogenata 184.
 — — — hydrosulphurata 184.
 — — — hydrothionata 184.
 — sulphurica 514.
 — tartarica, s. tartarisata 185.
 — usta, s. viva 186.
 — vitriolata, s. vitriolica 514.
 Calcarium causticum 186.
 Calcedonius 187.
 Calchantum album 1550.
 Calcia 186.
 Calcinatum majus Poterii 804.
 Calcio-cuprum aceticum 319a.
 Calcium bromatum 179r.
 — chloratum 181.
 — iodatum 179s.
 — oxydatum, v. Calcaria.
 — sulphuratum 183.
 — — stibiatum 184.
 — tartarisatum 185.
 Calculi cancerorum 858.
 Calcedonia muriatica 1490.
 — nitrata 1491.
 Cali, v. Kali.
 Calomel 810.
 Calomelas 810.
 — mitigatus 810.
 Calx, v. Calcaria.
 Calx 186. 864.
 — acetata 179m.
 — acetosellata 182a.
 — alba antimonii 1470.
 — antimonii 1475.
 — — abluta 1470.

- Calx antimonii alba 1470.
 — — cum sulphure 184.
 — — — Hoffmanni 184.
 — — elota 1470.
 — — grysea 1475.
 — — Hoffmanni 184.
 — — imperfecta 1475.
 — — mitis 1470.
 — — nitrata 1471.
 — — non elota 1471.
 — — per se 1475.
 — — sulphurata 184.
 — argenti 78a.
 — arsenici alba 80.
 — auri 93b.
 — — Cassii 1113.
 — bismuthi 162.
 — cobalti 179p.
 — cupri 323.
 — ferri 353.
 — — imperfecta nigra 354.
 — hydrargyri alba 804.
 — — praecipitata 804.
 — hydrothionica sulphurata 183.
 — — sulphurato-stibiata 184.
 — hyperoxymuriatica 180.
 — hypophosphorosa 180a.
 — Jovis 1467.
 — marcasitae 162. 163.
 — mercurii flava 817.
 — — rubra 812.
 — niccoli 961.
 — oxalata, s. oxalica 182a.
 — phosphorata 182b.
 — — stibiata 182c.
 — plumbi 1096.
 — — aërata Bergmanni 1096.
 — — alba 1096.
 — — flava 1101.
 — — per acetum 1096.
 — — rubra 1102.
 — pomata 179n.
 — pura 186.
 — pyrolignosa 179a.
 — saccharata 182a.
 — salita 181.
 — stanni 1467.
 — sibiato-sulphurata 184.
 — stibii alba 1470.
 — — cum sulphure 184.
 — — grisea 1475.
 — — imperfecta 1475.
 — wismuthi 162. 163.
 — zinci 1549.
 Calyces cassiae 383.
 — cassiae cinnamomeae 383.
 — — cum seminibus immaturis 383.
 — — zeylanicae 383.
 — fructiferi rosae 477.
 Calyculae glandium quercus 188.
 Calyx baccatus cynosbati 477.
 Cambodia, s. Cambogia, s. Cambogium 506.
 Camfor 189.
 Campaif 144.
 Camphinum 1066.
 Camphor, s. Camphora 189.
 — batavica, s. borniensis 189.
 — hollandica, s. japonica 189.
 — malayana, s. sumatrana 189.
 Camphoras strychnii 1492c.
 Cancamum 65. 838.
 Candellae fumales 190.
 Canella alba 311.
 — amara 374.
 — caryophyllata 202.
 — cubana 202.
 — culilabani 274.
 — de Paramo 285b.
 — dulcis 311.
 — legitima 225.
 — malabarica 205.
 — optima, s. orientalis 225.
 — Winteriana 310.
 — zeylanica 225.
 Canelo, v. Canella.
 Canfor 189.
 Caniraminum 178.
 Canna fistula 204.
 Cantharides 191.
 Cantharidinum 191a.
 Caoutchou, s. Caoutchouc 208.
 Capahinca 473a.
 Caphura 189.
 Capita humuli 1487.
 — lupuli 1487.
 — papaveris 192.
 Capitula papaveris 192.
 Capsicum 473.
 Capsulae anisi stellati 1340.
 — papaveris 192.
 — — somniferi 192.
 — seminales anisi sinensis 1340.
 — vanillae aromaticae 1541.
 Caput mortuum 353.
 — — succini 236.
 — — vitriolatum 353.
 — — vitrioli 353.
 Carabe 1494.
 — Arabum 86.
 — Sodomae 86.
 Caragheen 950a.
 Caragna 193.
 Caraiba 446r.
 Carajuru 192a.
 Carana 193.
 Caranna 193.
 Carbo animalis 194.
 — artemisiae 882a.
 — carnis 194.

Carbo fossilis 194.
 — fuci vesiculosi 195.
 — mineralis 194.
 — platini 1094a.
 — sanguinis 194.
 — spongiae 195.
 — — marinae 195.
 — spongiarum 195.
 — succini 236.
 — tiliæ 195.
 — — alcoholisatus 195.
 Carbo-azotas kalicus, s. potassae 842b.
 Carbonas ammoniac 48.
 — ammoniac alcalinus 48.
 — — alcalinus aquosus 908.
 — — — pyro-animalis 49.
 — — — — oleosus 49.
 — — — — — solut. 910.
 — — — — — solutus 908.
 — — cornu cervi 49.
 — — — — liquidus 910.
 — — — incompletus 48.
 — — — liquidus 908.
 — — — pyro-animal. liquid. 910.
 — — — pyro-oleosus 49.
 — — — — — solutus 910.
 — ammoniaci, v. Carb. ammoniac.
 — ammoniac adm. oleo empyr. anim.
 49.
 — — cum oleo empyreum. 49.
 — — — pyro-animalis 49.
 — argenti 73a.
 — barytae 152b.
 — beryllii 158f.
 — bismuthi 160b.
 — cadmiæ 179c.
 — calcis 314.
 — — mollior, s. nativus 314.
 — cobalti 227d.
 — cupri 322a.
 — — nativus 1543.
 — ferri, s. ferricus 350.
 — — præcipit., s. præparat. 350.
 — — saccharatus 350a.
 — glycinae 158f.
 — kalicus 830.
 — — crudus 829.
 — — e cineribus clavellatis 830.
 — — e tartaro 830.
 — lithii 924a.
 — lixiviae 830.
 — — alcalinus 830.
 — — — solutus 917.
 — magnesiae, s. magnescicus 930.
 — — cum aqua 930.
 — — — et hydr. magn. 930.
 — — — hydr. magn. 930.
 — — nativus 930a.
 — manganae 934e.
 — marcasitæ, 160b.

Carbonas natri alcalescens 955.
 — natricus 955.
 — — cum aqua 955.
 — — saturatus 956.
 — niccoli 961g.
 — oxydi zinci nativi 863.
 — plumbi 1096.
 — plumbicus 1096.
 — potassae 828. 830.
 — — completus 828.
 — — impurus 829.
 — — incompletus 830.
 — — liquidus 917.
 — — neutralis 828.
 — — purissimus 830.
 — — venalis 829.
 — sodae 955. 956.
 — — alcalesc. nativ. 957.
 — — alcalinus 955.
 — — — crystallis. 955.
 — — compectus 956.
 — — impurus 957.
 — — incompletus 955.
 — — saturatus 956.
 — strontii 1489c.
 — trichloratus 195b.
 — uranii 1540a.
 — zinci 1545b.
 — — impurus 863.
 — zincicus nativus 863.
 Carbonatis, v. Carbonas.
 Carbones artemisiae 882a.
 Carbonitras kalicus 842b.
 — potassae 842b.
 Carbonitretum hydrargyri 808.
 Carbonium perchloratum 195b.
 — trichloratum 195b.
 Carbunculus 868. 1308.
 — anthrax 1308.
 Carburas ferri 503.
 Carburetum ferri 503.
 — ferri nativum 503.
 — sulphuris 1514.
 Carburum ferri 503.
 Cardamomi ceylanici 196a.
 — major. javan. 196a.
 — minor. ceylanici 196d.
 — malabarenses 196b.
 Cardamomum 196.
 — arabicum 473.
 — bandaense 1349.
 — excorticatum 196e.
 — longum 196d.
 — madagascarense 1349.
 — majus 196a.
 — malabaricum 196b.
 — maximum 500.
 — medium 196d.
 — — Matthioli 196a.
 — minus 196b.

- Cardamomum officinale 196b.
 — piperatum (des Cordus) 500.
 — rotundum 196c.
 Cari 327.
 Caricae 197.
 — pingues 197.
 Caristae 327.
 Carminium 198.
 — caeruleum 198a.
 — parisiense 198.
 — rubrum 198.
 Carminum 198.
 Carnalina, s. Carneolus 199.
 Caro citri 239.
 — — condita 238.
 Caroba 1440.
 Carobba 446f.
 Carobe (Carolbe) del legno 493d.
 — di Ginda 493d.
 — de Juda 493d.
 Carotides 327.
 Carpobalsamum 200.
 — alexandrinum 200.
 — nigrum 200.
 Carraghen, s. Carrhagen 950a.
 Carthaminum 200a.
 Carube di Gindea 493d.
 Carucuru 214c.
 Caryophylli 201.
 — aromatici 201.
 — regii 67.
 — rotundi 1057.
 Caryotae 327.
 Casca barbatimao, s. de Barbatimao 252b.
 — d'Auta 285b.
 — de Encacia 275a.
 — pretiosa 275.
 Cascara di Lingue 201a.
 — di Pingue 201b.
 Cascarilla 256.
 — amarilla 268.
 — boba colorada 264.
 — de Coronay 249.
 — de nova Andalusia 275a.
 — de Trinidad 273b.
 — falsa 256. 260.
 — fina 264.
 — — de Uritusinga 264.
 — pallida 272a.
 — provinciana 265c.
 Casco per tudo 289e.
 Cassave 1519b. Aumk.
 Casmonar 1163.
 Cassia 204.
 — aegyptiaca 204.
 — alba 311.
 — cathartica 204.
 — caryophyllata 202.
 — chinensis 203.
 Cassia cinnamomea 203.
 — fistula 204.
 — — alexandrina 204.
 — — laxativa 204.
 — fistularis 204.
 — glutinosa 205.
 — laxativa 204.
 — lignea 205.
 — — jamaicensis 211.
 — malabarica 205.
 — nigra 204.
 — purgans 204.
 — purgatrix arabica 204.
 — siliquosa 204.
 — solutiva 204.
 — syringodes 204.
 Cassumuniar, s. Cassumuniar 1163.
 Cassuvium 63.
 Castaneae 966e.
 — amarae 968.
 — aquaticae 964.
 — caballinae 968.
 — cornutae 964.
 — dulces 966e.
 — equinae 968.
 — palustres 964.
 — sylvestres 968.
 Castoreum 206.
 — anglicum 206b.
 — canadense 206b.
 — de Canada 206b.
 — moscoviticum 206a.
 — novae angliae 206b.
 — optimum 206a.
 — russicum 206a.
 — sibiricum 206a.
 Casumunar 1163.
 Cata gauna 506.
 Catechu 207.
 Catharticum lunare 75.
 — mercuriale 804.
 Catta gamber 513b.
 — gamma 506.
 Cattu cambar 513b.
 Cauda equina major 612.
 — — minor 611.
 Caules dulcamarae 1484.
 — solani dulcamarae 1484.
 Cauris 332.
 Causticum acerrimum 832.
 — alcalinum 832.
 — antimoniale 924.
 — argenti 76.
 — commune acerrimum 832.
 — — fortius 832.
 — fortius 832.
 — lunare 76.
 — salinum 831.
 Cautchouc, s. Cautschuc, s. Cautchuc 208.

- Cauterium antimoniale* 924.
 — *chirurgorum* 832.
 — *commune fortius* 832.
 — *lunare* 76.
 — *potentiale* 832.
 — — *chirurgorum* 832.
Caya-ver 1163f.
Cedria 1093.
 — *terrestris* 1046.
 — *vegetabilis* 1093.
Celauritis 1103a.
Celopa 1206.
Cenomyce pyxidata 885.
Centaurium minerale 1512.
 — *minerale Cardiculi* 1513.
Centipedes 942.
Cepa marina 1275.
Cepuli 951c.
Cera aeruginea 212.
 — *alba* 209.
 — *arborea* 211f.
 — *brasiliensis* 211b.
 — *chinensis* 210.
 — *citrina* 211a.
 — *cruda* 211a.
 — *depurata* 209.
 — *flava* 211a.
 — *hispanica* 856.
 — *japonica* 211b.
 — *lutea* 211a.
 — *malabarica* 211b.
 — *palmarum* 211b.
 — *sigillaris viridis* 212.
 — *sigillata* 856.
 — *signatoria* 556.
 — *viridis* 212.
Ceranium 240.
Ceranium helminthochorton 240.
Cerasa belladonnae 123.
 — *Judaeorum* 122.
Ceratia, s. *Ceratonia* 1440.
 — *siliqua* 1440.
Ceratum aeruginis 212.
 — *citrinum* 211.
 — *resinae burgundicae* 211.
 — — *pini* 211.
 — *viride* 212.
Ceraunia siliqua 1440.
Ceraunius 866.
Ceraunochryson 91a.
Cererium, v. *Cerium*.
Cerium 212a.
 — *metallicum* 212a.
 — *oxydatum sulphuric.* 212b.
 — *sulphuricum* 212b.
Ceronia 1440.
Cervi cornu 245.
 — *priapus* 1108.
Cerussa 1096.
 — *acetata* 1095.
Cerussa alba 1096.
 — *antimonii* 1470.
 — — *diaphoretica* 1470.
 — *carbonica* 1096.
 — *citrina* 1101.
 — *cremesia* 1097.
 — *in lamellis* 1098.
 — — *laminis* 1098.
 — — *tabulis* 1097.
 — *lamellata* 1098.
 — *lota* 1098.
 — *nigra* 503.
 — *nitrata* 1100.
 — *plumbi* 1096.
 — *salita* 1099.
 — *saturni* 1096.
 — *stibii* 1470.
Cetaceum 213.
Ceti priapus 1109.
 — *sperma* 213.
Cetina 213.
Cetraria islandica 883.
Cetrarinum 213a.
Cevadilla 1420.
Chabarro 246.
Chacarille, s. *Chacarilla* 256.
Chalbane 492.
Chalcanthum 358.
 — *album* 1550.
Chalcedonius 187.
Chalcitis 353.
Chalybs 349a.
 — *praeparatus* 355.
 — *sulphuratus* 357.
 — *sulphure praeparatus* 357.
 — *tartarisatus* 1523.
Chamaeleon minerale 801.
Chamaespili 825.
Charcedonius 187.
Chattejema 506.
Chaya, s. *Ché* 1163f.
Chelae cancerorum 214.
Chelapa 1206.
Chelerythrinum 214a.
Chelidonium 214b.
Chepuli 951c.
Cheretta 1452a.
Chermes 499.
 — *antimonii* 1513.
 — *minerale* 1513.
 — *stibii* 1513.
 — *tinctorum* 499.
Chibou 509.
Chica 214c.
China abomalies 265a.
 — *ahomalies* 265a.
 — *ahunuco* 265b.
 — *alba* 257.
 — *amarilla* 263.
 — *amaro-aromatica* 249.

- China angustifolia 258.
 — aromatica 256.
 — atacamez 272.
 — aurantiaca 259. 263.
 — bahiensis 260.
 — bicolor 272.
 — bicolorata 272.
 — bitoya 272.
 — blanca (der Mexikaner) 273b.
 — bogerensis, s. bogotensis 263.
 — brasiliana da Mato 265f.
 — — de Minas 294f.
 — brasiliensis 260. 276f.
 — californica 260a.
 — calysaya 267b.
 — — amarillo-rosada 263.
 — caribaea 255.
 — carthagera 263.
 — citrina 263.
 — communis 264.
 — corona, s. coronalis 264.
 — corymbifera 261.
 — cusco 261a.
 — da Campo 261b. 294f.
 — - Serra 294f.
 — de Bogota 263.
 — - California 260a.
 — - Campo 261b. 294f.
 — - Carony 249.
 — - Carthagera 263.
 — — — dura 263.
 — — — fibrosa 263.
 — — — flava falsa 265d.
 — — — hollandica 263.
 — - Corona 264.
 — - Giava 256a.
 — - Jaen 272a.
 — - Loxa 264.
 — — — corona 264.
 — - Mandana 261b.
 — - Maracaibo 265e.
 — - Matoa 265f.
 — - Nepal 266a.
 — - Piaui 267a.
 — - Pomeroon 283c.
 — - Quito 262.
 — - Remijo 294f.
 — - Rio Janeiro 260.
 — - Sancta Domingo 266.
 — — — Fé 263. 269.
 — — — Lucia 266.
 — - Serra 294f.
 — - Sheopore 269.
 — - Tena 272a.
 — - Winaad 272b.
 — electus 264.
 — europaea 279.
 — falsa 256. 267.
 — febris 264.
 — fernambucco 265d.
 China flava 263.
 — — dura 263.
 — — fibrosa 263.
 — — vera 263.
 — foemella 256.
 — fusca 264. 265a.
 — — pulverisata 265.
 — grisea 265b.
 — guamalies 265a.
 — guanuco 265b.
 — havane 265b.
 — havanna 263.
 — hispanica 268.
 — huamalies 265a.
 — huanuco 265b.
 — jaen 272a.
 — — fusca 267c.
 — — pallida 272a.
 — jamaicensis 255. 266.
 — jesuiticus 264.
 — Lima 265 b. u. c.
 — loxa 264.
 — — corona 264.
 — luriana 266.
 — lutea 263. 267b.
 — — regalis 263.
 — lutescens 263.
 — maracaiba 265e.
 — maranjada de St. Fé 263.
 — marmorina 272.
 — martinicensis 266.
 — matoa 265f.
 — montana 266.
 — naranjada 263.
 — nepalense 266a.
 — nova 267.
 — — andalusiae 275a.
 — — brasiliensis 260.
 — — xauxa 267.
 — officinalis, s. optimus. 264.
 — — flavus 263.
 — — ruber 268.
 — ostindica 266b.
 — pallida 272a.
 — peruviana 264.
 — Piaui 276f.
 — Pinavi 267.
 — pitaya 272.
 — piton 266.
 — pitoya 272.
 — pomerooni 283c.
 — pseudo-loxa 267c.
 — regia 267b.
 — — media 263.
 — remigia 294f.
 — roxa 267.
 — rubra 268.
 — Sanctae Fé 263.
 — — Luciae 266.
 — spinosa 271.

China spuria 256. 267.

- surinamensis 267.
- tecamez 272.
- ten fusca 267c.
- tena, s. tenu 272a.
- — fusca 267c.
- triangularis 260.
- uritusinga 264.
- virginiana 254a.
- vulgaris 264.
- Winaadi 272b.
- yuanoco 265b.
- yuanucco nigra 267c.

Chinatanna 264.

Chinas calcis 179o.

— chinuicus, s. quinicus 215e.

Chinchina v. China.

Chini 318.

Chimidineum 214d.

Chinine, v. Chininium.

Chininium 215.

- aceticum 215a.
- anisicum 215b.
- arsenicum 215c.
- citricum 215d.
- — cum ferro 215f.
- chinicum 215e.
- ferro-citricum 215f.
- — hydrocyanicum 215g.
- — hydrojodicum 215h.
- — valerianicum 215i.
- hydrochloricum 216.
- lacticum 215k.
- muriaticum 216.
- nitricum 216a.
- phosphoricum 217.
- purum 215.
- salitum 216.
- subsulphuricum 218.
- succinicum 217a.
- sulphuricum 218.
- — basicum 218.
- — neutrale 218a.
- tannicum 215b.
- tartaricum 218c.
- valeriacum 218d.
- — cum ferro 215i.
- vitriolicum 218.

Chininum, s. Chinium, v. Chininium.

Chinio-Ferrum citricum 215f.

- — hydrocyanicum 215g.
- — hydrojodatum 215h.
- — valerianicum 215i.

Chinoïdinum, s. Chinoïdinum 218e.

Chinoïlinum, s. Chinolinium 218c.

Chinoïfinum 218f.

Chinovinium 9e.

Chiretta, s. Chirayta 1482a.

Chlimia 963.

Chlorætherin 218g.

Chloras barytae 152c.

— calcariae, s. calcis, s. calcicus 180.

— kali, s. calcicus 837.

— lixivae, s. potassae 837.

— natricus, s. sodae 957b.

Chloretum ammonii 50.

— — cum oxydo hydrargyr. 804.

— ammoniato-platinae 1094b.

— antimonii 924.

— arsenici 914.

— auri, s. auricum 93.

— — cum chloreto natri 93a.

— — et sodae 93a.

— aurico sodium 93a.

— barii 153.

— — cum aqua 153.

— bismuthi 161.

— bromii 177c.

— cadmiae 179d.

— calcariae, s. calcii, s. calcis 181.

— — bromata 179p.

— cupri 322t.

— ferri, s. ferrosus 352.

— ferricum 351.

— ferroso-ammonicum 53.

— formylicum 218h.

— hydrargyricum 809.

— — et ammonicum 804a.

— hydrargyrosus 810.

— kali 836.

— magnesia 930e.

— manganii 934g.

— marcasitae 161.

— natrii 958.

— natronato platinae 1094d.

— — palladii 1078b.

— niccoli 961h.

— palladii 1078g.

— — et natri 1078b.

— platinii 1094c.

— — et sodae 1094d.

— plumbicum 1099.

— potassii 836.

— sodii 958.

— stanni, s. stannicum 921.

— stannosus 1465.

— stibicum, s. stibii 924.

— strontii 1490.

— strychnii 1492e.

— sulphuris 1507a.

— uranii 1540b.

— zinci 1548e.

Chlorhydras, v. Murias.

Chlorina liquida 15.

Chlorinum, s. Chlorium, s. Chlorum 15.

Chloroformium 218b.

Chloroplatinas ammoniac 1094b.

— — natricus 1094d.

— — sodae 1094d.

- Chlorum jodatum 824a.
 Chloruretum v. Chloretum.
 Chocolata 219.
 Choleinas naticus 957c.
 — sodae 957c.
 Chondrus crispus 950a.
 Chonlina 1166.
 Chouan 1361a.
 Chromas ammoniae 49a.
 — argenti 73b.
 — barytae 152d.
 — cupri 322b.
 — kalici 833.
 — naticus 957d.
 — plumbi, s. plumbicus 1098a.
 — — basicus 1098b.
 — — fusus 1098a. Anmk.
 — potassae 833.
 — sodae 857d.
 Chrominum natronatum 957d.
 — potassinatam 833.
 Chromium kalico-sulphuric. 219a.
 — oxydatum, s. oxydulat. 219b.
 Chromo-kali sulphuricum 219a.
 Chrysitis 1103a.
 Chrysomelum 278a.
 Chrysocolia 176.
 — aerugo 28.
 — alba 176.
 — crystallisata 176.
 — factitia 176.
 — nativa 175.
 — veterum 1543.
 Chrysoelectrum 1494.
 Chrysolithus 866a.
 Chrysopasius 866a.
 Chrysopum 506.
 Chuline 1166.
 Chumado 288c.
 Chyn-len 1166.
 Cicutinium 219c.
 — purum 219c.
 — sulphuricum 219d.
 Cimolia 1530.
 — alba 172.
 — incarnata 173.
 — rubra 174.
 Cina cina 264.
 Cinamomum, v. Cinnamomum.
 Cinchona, v. China.
 Cinchonidinum 219e.
 — purum 219e.
 — sulphuricum 219f.
 Cinchoninum 220.
 — aceticum 220a.
 — benzoicum 220b.
 — hydrochloricum 220c.
 — muriaticum 220c.
 — purum 220.
 — sulphuricum 221.
 Cinchoninum tannicum 222.
 — vitriolicum 221.
 Cinchonium, v. Cinchoninum.
 Cineres bismuthi 164.
 — clavellati 829.
 — — depurati 530.
 — fuci vesiculosi 34c.
 — infectorii 224.
 — plumbi 1105.
 — stanni 1467.
 Cininum 1320b.
 Cinis acris 323.
 — aeris 323.
 — antimonii 1475.
 — bismuthi 164.
 — caeruleus 232.
 — cupri 323.
 — Jovis 1467.
 — marcasitae 164.
 — plumbi 1105.
 — saturni 1105.
 — stanni 1467.
 — stibii 1475.
 — viridis 1543.
 — zinci 1549a.
 Cinnabaris 223.
 — antimonii 223a.
 — artificialis 223.
 — chromii 1098b.
 — factitia 223.
 — nativa 223.
 — plumbi, s. saturni 1102.
 — viridis 223b.
 Cinnabrium 223.
 Cinnamomum 225.
 — acutum 225.
 — amarum 274.
 — anglicum 203.
 — breve 225.
 — caryophyllatum 202.
 — chinense 203.
 — culilabanum 274.
 — graecorum 225.
 — indicum 203.
 — magellanicum 310.
 — manilense 225.
 — occidentale 205.
 — orientale 225.
 — sinense 203.
 — verum 225.
 — Winters 310.
 — zeilonicum 225.
 — zeylanicum 225.
 Cipo-cruz 1154.
 Cipodo cameras der Brasilianer 1208.
 Citras ammoniae et ferri 49e.
 — calcareus, s. calcis 179q.
 — chininicus, s. chinicus 215d.
 — — ferri 215f.

Citras chininicus et ferri 215f.

- ferri, s. ferricus 350b.
- — ammoniacalis 49e.
- — et ammoniac 49e.
- — et manganii 349d.
- ferro-chininicus 215f.
- — mangani 349d.
- kalicus, s. lixiviae 834.
- magnesiae 930b.
- manganae 934f.
- mangano-ferri 349d.
- natricus 957e.
- plumbi, s. plumbicus 1098c.
- potassae 834.
- quinicus 215d.
- sodae 957e.
- Citrea mala 474.
- Citrinum calcareatum 179q.
- casselanum 225a.
- chromicum 1098a.
- ferratum 350b.
- indicum 1113a.
- magnesiae 930b.
- manganatum 934f.
- minerale 225a.
- natratum 957e.
- neapolitanum 226.
- parisiense 225a.
- pictorum 227.
- plumbatum 1098c.
- veronense 225a.
- Citronata 238.
- Clavelli canellae 363.
- cinnamomi 363.
- zeylanici 363.
- Clavi aromatici 201.
- Clavis metallorum 50.
- Clavus 1327.
- cerealis 1327.
- secalinus 1327.
- Climia 963.
- Coagulum ammoniacale 48.
- Cobaltum 79a. 227 a u. h.
- aceticum 227b.
- acetosellatum 228.
- aëratum 227d.
- arsenatum 227h.
- — nativum 227h.
- arsenicale 79a.
- arsenicatum, s. arsenicum 227c.
- carbonicum 227d.
- crystallisatum 79a.
- hydrochloricum 227e.
- — liquidum 227f.
- metallicum 227e.
- minerale 227h.
- muriaticum 227e.
- — liquid., s. solum 227f.
- nativum 227h.
- nitricum 227g.

Cobaltum oxalicum 228.

- — oxydatum 227i.
- — aceticum 227b.
- — arsenicum 227c.
- — carbonicum 227d.
- — hydrochloricum 227e.
- — muriaticum 227e.
- — nigrum 227i.
- — nitricum 227g.
- — phosphoric. aluminat. 232a.
- — oxalicum 228.
- — rubrum 227k.
- — sulphuricum 228a.
- oxydulatum 227k.
- saccharatum 228.
- sulphuricum, s. vitriolatum 228a.
- Cobitch 333.
- Coca, s. Coco 446l.
- Cocci cacti 229.
- — tinctorii 229.
- gnidii 1364.
- orientales 230.
- Coccinilla, s. Coccionella 229.
- Coccognidium 1364.
- Coccus 966.
- Cocculae de Levante 230.
- orientales 230.
- Cocculi de Levante 230.
- indi, s. indici 230.
- levantici, s. levantini 230.
- orientales, s. piscatorum 230.
- officinarum 230.
- Cocculinum 1084.
- Coccum baplicum, s. infectorium 499.
- Coccus baphicus, s. indicus 499.
- infectorius 499.
- Cochinella, s. Cochinilla 229.
- Coco de Levanti 230.
- Codaga-Pala 251.
- Codeinum 230a.
- hydrochloricum 230b.
- muriaticum 230b.
- purum 230a.
- sulphuricum 230c.
- Godia 192.
- Coeruleum, v. Caeruleum.
- Coeruleinum 198a.
- Coffea, v. Coffee 1366.
- Coffeinum, v. Caffeinum.
- Colcothar 353.
- vitrioli 353.
- Colchicinum, s. Colchicum 232b.
- Colla piscium 233.
- — bengalensis 34b.
- Collodium 233a.
- cantharidale 233b.
- duplex 233a.
- simplex 233a.
- vesicans 233b.

Collyrium e salib. igne fuis 320.

Colocynthinum 234a.
 Colocynthis 234.
 Colocynthides 234.
 Colophonia 235.
 Colophonium 235.
 — succini 236.
 Color indicus 821.
 — ruber Cassii 1113.
 Columba alba 1469.
 Columbinum 236a.
 Columbium 236a 1519a.
 Concha venerea 157.
 Conchae 237.
 — citratae 179q.
 — ostreae 237.
 Concrementa astaci 858.
 — — fluvialitilis 858.
 — cancrorum 858.
 Conditum aurantiorum 237a.
 — carnis citri 238.
 — citri 238.
 — corticis aurantiorum 237a.
 — — citri 238.
 Confectio carnis aurantii 237a.
 — carnis citri 238.
 — — siccae citri 238.
 — citri 238.
 — corticis aurantiorum 237a.
 Confectum aurantiorum 237a.
 — carnis citri 238.
 Conserva dichotoma 240.
 — helminthochortos 240.
 Coni abietis 1458.
 — humuli 1487.
 — lupuli 1487.
 — pini 1459.
 Conium 238a.
 Contrayerva germanica 1127.
 Copaif, s. Copaii 144.
 Copal 239.
 Copalme liquidum 147a.
 Copalyva 144.
 Coptis Teeta 1166.
 Coquo 966.
 Corallatum Paracelsi 812.
 Corallina 241.
 — alba 241.
 — corsicana 240.
 — melitochorton 240.
 — montana 241.
 — officinalis 241.
 — rubra 240.
 Corallinum album Libavii 810.
 Corallium album 242.
 — rubrum 243.
 Corallum v. Corallium.
 Coridalinum 243a.
 Corigee 950a.
 Corinthiacae 1050.

Corna 475.

Cornalina 199.
 Cornu alcis 244.
 — cervi 245.
 — — praeparatum 245d.
 — — raspatum 245a.
 — — tornatum 245b.
 — — ustum 245c. 335.
 — fossile 1539.
 — ustum album 335.
 Cornua cervi elaphi 245.
 Corolla verbasci thapsi 437.
 Corpus pro balsamo sulphuris 1028.
 Corrector Sylvii 1470.
 Cortex abusenna 28Sc.
 — acaciae 245b.
 — aceris 245a.
 — actes 276.
 — adonsoniae 245c.
 — — digitatae 245c.
 — adstringens 246.
 — — brasiliensis 246.
 — — verus 246.
 — aesculi hippocastani 283.
 — alcornocae 247.
 — alcornocho 247.
 — alcornoque 247.
 — alcoronoque 247.
 — alni 248.
 — — nigrae 278.
 — — — bacciferae 278.
 — alstoniae 248a.
 — alyxiae 248b.
 — — aromaticae 248b.
 — amara 273b.
 — amarus surinamensis 267.
 — amaricis 305.
 — ammari 254a.
 — angelinae 248c.
 — angio 248d.
 — angusturae v. C. angusturae.
 — angustinus 249.
 — angusturae 249.
 — — falsae 249a.
 — — genuinus 249.
 — — ostindicae 249a.
 — — spuriae 249a.
 — — verae 249.
 — — verus 249.
 — — westindicae 349.
 — aniosurae 249.
 — anisi indici, s. stellati 250.
 — antidysentericus 261.
 — anifebrilis 264.
 — antiquarius 264.
 — araliae spinosae 251a.
 — arbuti 251b.
 — aricae 261a.
 — aroirae 288a.
 — atakamez 272.

Cortex augustinus, s. augustini 249.

- — verus 249.
- aurantium 252.
- — conditus 237a.
- autour 252a.
- avorni 278.
- badiani 250.
- bagolati tridentinis 256b.
- barbatimao 252b.
- bebeeru 252c.
- Belahé 252c.
- benedictus 292.
- berberis, s. berberum 252d.
- betulæ, s. betulæ albae 253.
- — alni 248.
- Bonpland. trifoliatæ 249.
- brasiliensis 252b.
- brayeræ anthelmint. 288c.
- bruceæ ferrugineæ 249a.
- Buennæ hexandræ 260.
- busenna 288c.
- buxi 253a.
- cabarro alcornocco 247.
- cabbage, s. cabbagii 250.
- cacaviæ cretensis 256b.
- callisaya 267b.
- — media 263.
- cauellæ albae 311.
- — albae spurius 312.
- capparidis, s. capparis 254.
- — spinosæ 254.
- caprifolii 255a.
- caramata 254a.
- carapæ 254b.
- cardinalis de Luco 267b.
- caribæus 255.
- caryophyllatæ 202.
- caryophylloides 274.
- cascarillæ 256.
- cassiæ 203.
- — caryophyllatæ 202.
- — cinnamomeæ 203.
- — lignæ 205.
- castaneæ equinæ 283.
- catagopolæ 251.
- cedrelæ febrifugæ 256a.
- celtis australis 256b.
- cerasi racemosi silvest. 291.
- chabarro 247.
- — alcornoco 247.
- chacarillæ 256.
- chamaeactes 276.
- chamaedaphnis 287.
- chamelacæ 287.
- — germanici 287.
- chinæ 264., v. China.
- chinensis 264.
- cinchonæ condamineæ 264.
- — cordifoliæ 263.
- — luteus 263.

Cortex cinchonæ oblongifoliæ 268.

- — regius 267b.
- cinnamomeus 203.
- cinuamomi 225.
- — acuti 225.
- — indici 203.
- — officinalis 225.
- — sinensis 203.
- — veri 225.
- — Winteri 310.
- citri 273.
- — aurantii 252.
- — conditus 238.
- cocci cnidii 287.
- coccognidii 287.
- codagapalæ 251.
- collier 273a.
- comagenii 312.
- conessi 251.
- copalche, s. copalchi 261b. 273b.
- copalesiæ 273c.
- corne, s. cornova, s. coroa 273d.
- corni floridæ 287.
- costi 312.
- — arabici 312.
- — officinalis 312.
- cotagapalæ 251.
- cropal 251.
- crotonis cascarillæ 256.
- — eluteriæ 256.
- cryptocariæ pretiosæ 275.
- culilabani, s. culilawan 274.
- cusco 261a.
- cuspæ 275a.
- cuspariæ 249.
- daphne mezerei 287.
- daphnoides 287.
- — croceæ 287.
- de radice capparis 254.
- — — esulæ 277.
- — — liriiodendri 284.
- — Sancta Fè 263.
- domesticæ 295.
- drupæ inmat. jugl. reg. 289.
- ebuli 276.
- echitis antidysent. 251.
- eluteriæ, s. eleutheriæ 256.
- encaciæ 276a.
- esenbekiæ febrifugæ 276f.
- esulæ 277.
- fagi interior 277a.
- febrifugæ surinam. 267.
- febrifugus, s. febrilis 264.
- fedegosæ 277b.
- flavus 263.
- frangulæ 278.
- fraxini 279.
- fruct. jugl. exter. virid. 289.
- fructum aurantii 252.
- — citri 273.

Cortex fructuum granatorum 282.

- — jugl. viridis exter. 289.
- — limonum 273.
- fuscus 264.
- garciniae mangostanae 288.
- garou 287.
- gascarillae, s. gasgarillae 256.
- Geoffraeae flavus 280.
- — fuscus 280.
- — jamaicens. 280.
- — inermis 280.
- — surinamensis 281.
- gerema, s. geremae 283b.
- gnidii, s. gnidius 307a.
- granati, s. granatorum 282.
- guajaci 292.
- — officinalis 292.
- hippocastani 283.
- jamaicensis 255.
- indicus 292.
- jubabae 283a.
- jurema, s. juremae 283b.
- juremae brasiliens. 283b.
- juribali 283c.
- kerfe 283e.
- kinae, s. kina kinae 264.
- kinkinae 264.
- kulilabani, s. kulit-lawang 274.
- kuruf 273d.
- laureolae 283d.
- — monspeliac. 307a.
- lauri cassiae 203.
- lentisci 288a.
- ligni benedicti 292.
- — colubri 307c.
- — fraxini 279.
- — indici 292.
- — mahagony 285.
- — mahogoni 285.
- — quajaci 292.
- — quassiae 293.
- — — jamaicensis 293.
- — — surinamensis 293.
- — sancti 292.
- — sassafras 301.
- — timor 307c.
- limonum 273.
- linguae avis 279.
- liriodendri 284.
- luteus 263.
- magellanicus 310.
- magnoliae 284a.
- mahagony 285.
- malabaricus 286.
- malabathri, s. malabatri 285a.
- malamba 285b.
- mali granati, s. punici 282.
- malicorii 282.
- mangles 286.
- mangostanae 288.

Cortex martinicensis 266.

- massoi, s. massoy 285d.
- matias 285b.
- mecambo 285c.
- medius tiliae 307b.
- melamba 285b.
- mezeri, s. mezereoni 287.
- — germanici 287.
- — laureolae 285d.
- molle, s. mollis, s. moly 288a.
- monesiae 285b.
- monspeliacus 287.
- musenae, s. musenna 288c.
- myricae, s. myricis 305.
- — humil., s. panonicae 305.
- narcaphthi 307.
- nucis moschatae 929.
- nucum juglandis 289.
- — jugland immat. 289.
- — juglandum 289.
- — — exterior 289.
- oleae 289a.
- onitius 285d.
- ormi 308.
- padi 291.
- paliuri 295.
- paraba 289b.
- paraguatan 289c.
- paraibae 289d.
- paratodo, s. paratudo 289e.
- pareiriae 289f.
- peruvianus 264.
- — fuscus 264.
- — griseus 256.
- — luteus 263.
- — officinalis 264.
- — optimus 264.
- — ruber 268.
- pini maritimi 289g.
- piperis montani 287.
- pitago, s. pitojae 272.
- pityusae 277.
- pocgerebae 290.
- pomorum aurant. 262.
- — granatorum 282.
- populi 290b.
- pruni 290a.
- — verticillati 290a.
- profluvii 251.
- pruni padi 291.
- pseudo-angusturae 349a.
- psydii 282.
- pulassari 248b.
- pusillae lauri 287.
- quajaci 292.
- quassiae 293.
- — amarae 293.
- — excelsae 293.
- — jamaicensis 293.
- — simarubae 302.

Cortex quassiae surinamensis 293.

- querci tinctoriae 294a.
- quercinus 294.
- quercus 294.
- — pedunculatae 294.
- — roboris 294.
- quinquinae 264.
- — ruber 268.
- radices capparidis 254.
- — corni floridae 273e.
- — costi 312.
- — esulae 277.
- — granati, s. granatorum 294b.
- — liriiodendri 254.
- — mali puniceae 294b.
- — mandragorae 294c.
- — moris 294d.
- — ratanhiae 294e.
- — sassafras 301.
- — simarubae 302.
- — tithymali 277.
- ratanhiae 294e.
- regius 267b.
- — medius 263.
- remigiae 294f.
- rhamni catharticae 295.
- — frangul. interior 278.
- — solutivae 295.
- rhizophorae 286.
- roboris 294.
- ruber 268.
- salicis albae 296.
- — capreae 298a.
- — fragilis 297.
- — laureae 298.
- — laureolae 298.
- — pentandrae 298.
- — vitellinae 296.
- sambuci 299.
- — agrestis 276.
- — herbacei 276.
- — humilis 276.
- — interior 299.
- — medianus 299.
- Sanctae Luciae 266.
- sanctus 392.
- sapotae 300.
- sapotillae 300.
- sassafras 301.
- sebipirae 301a.
- sidium 282.
- simaroubae 302.
- simaruba 302.
- simarubae 302.
- — officinalis 302.
- sinensis 264.
- sindoc, s. sintoc, s. sintok 302a.
- sipapira 301a.
- solani pseudochinae 302b.
- soyamidae, s. soymidae 303.

Cortex spinae cervinae 295.

- — domesticae 295.
 - — infectoriae 295.
 - styracis thymiamatis 307.
 - suberis 304.
 - suremi 256a.
 - Swieteniae 303.
 - — febrifugae 303.
 - — mahagoni 285.
 - syndoc 302a.
 - tabernaemontanae 248a.
 - tamaricis, s. tamarixi 305.
 - tamarisci 305.
 - — fruticosae 305.
 - — germanicae 305.
 - — hispanicae 305.
 - — narbonensis 305.
 - taxi 306.
 - — baccatae 306.
 - tecamez 272.
 - thuris 307.
 - — Judaeorum 307.
 - — narcaphlum 307.
 - thymelaeae 287. 307a.
 - — monspeliacae 287.
 - thymiamatis, s. thymianae 307.
 - tiliac 307b.
 - — interior 307b.
 - timor 307c.
 - toddaliae 307d.
 - tulipiferae 284.
 - ulmi 308.
 - — campestris 307.
 - — interior 308.
 - — montani 308.
 - — pyramidalis 308.
 - unguentarius 809.
 - viburni 278.
 - viridis nucis juglandis 289.
 - Winterae aromaticae 310.
 - Winteranus 310.
 - — falsus, s. spurius 311.
 - — verus 310.
 - Winteri, s. Winterianae 310.
 - xanthoxyli 311a.
 - xylocassiae 205.
 - zanthorhizae 311b.
 - zapotae 300.
- Cortices aurantiorum 252.**
Cosmeticum clavii 162.
Coso, s. Cosso 375a.
Costus acris 310.
 — amarus 252e. 312.
 — arabicus 312.
 — — officinalis 311.
 — corticosus 311.
 — dulcis 311.
 — officinarum 311.
 — spurius 312.
 — ventricosus 311.

- Cotonæa 476.
 Colz 375a.
 Conhage 333.
 Coumarium 312a.
 Couso 375a.
 Couthuc 208.
 Cowitch 333.
 Crajura 192a.
 Cranium humanum 313.
 Craveiro, s. Cravo de terra 1087.
 Anmk.
 Cremor antimon diaphoret. 1470.
 — sulphuris 1511.
 — tartari 1522.
 — — ammoniacalis 1520a.
 — — borace solubilis 1521.
 — — cum borace 1521.
 — — natronatus 841.
 — — solubilis 1521.
 — — volatilis 1520a.
 Creosotum 313a.
 Crepitus lupi 177.
 Creta 314.
 — alba 314.
 — farinacea 849.
 — hispanica 871.
 — nigra 315.
 — plumbi 1096.
 — rubra 316.
 — satoria 871.
 — saturni 1096.
 — scriptoria 314.
 — umbra 1537.
 — viridis 1553.
 — vulgaris 314.
 Crocodilus terrester 1480.
 Crocus 317.
 — antimoniatum 1479.
 — antimonii 1479.
 — — lotus 1479.
 — — medicinalis 1301.
 — auri 91a.
 — cupri 323a.
 — hortensis 381.
 — liliorum alborum 66.
 — martis 352c.
 — — adstringens 353.
 — — aperiens 352c.
 — — aperitivus 352c.
 — — — Stahlian 350.
 — — Lemeryi 354.
 — — sulphuratus 357.
 — metallorum 1479.
 — — Rulandi 1479.
 — plumbi 1102.
 — Rulandi 1479.
 — saturni 1102.
 — solis 93b.
 — sylvestris 381.
 — veneris 323a.
 Crystalli aeris 29.
 — argenti 75.
 — auri 93.
 — barytae 151a. 2.
 — cupri 326.
 — Dianae 75.
 — jovis 1467b.
 — lunae 75.
 — lunares 75.
 — mercuriales 811.
 — minerales 811.
 — natri 955.
 — plumbi 1100.
 — saturni 1100.
 — sodae 955.
 — solares 93.
 — tartari 1522.
 — — chalybeati 1523.
 — — ferrati 1523.
 — Veneris 29. 322c. 326.
 — viridis aeris 29.
 Crystallus mineralis 539.
 — montana 867.
 Cubebae, s. Cubebe, s. Cubabsini 318.
 Cubebinum 318a.
 Cucumer anguinus 480a.
 — asininus 480a.
 — erraticus 480a.
 Cucumis puniceus 480.
 Cucurbita silvestris 234.
 Cudbear 318b.
 Gumae 318.
 Cupro-ammonium chromic. 49f.
 — — — muriatic. 52.
 — — — liquidum 914a.
 — — calcaria acetica 319a.
 — — ferrum hydrocyanic. 322d.
 Cuprosum 323.
 Cuprum 319.
 — acetatum 29.
 — — crystallisatum 29.
 — — destillatum 29.
 — acetico-carbonicum 28.
 — aceticum 29.
 — — basi excedente 28.
 — — calcareum 319a.
 — — crudum 28.
 — — crystallisatum 29.
 — — depuratum 29.
 — — destillatum 29.
 — — neutrale 29.
 — acetosellatum 322k.
 — aëratum 322a.
 — aluminatum 320.
 — ammoniacale 325.
 — — vitriolicum 325.
 — ammoniacatum 325.
 — ammoniacum, s. ammoniatum 325.
 — — vitriolatum 325.
 — — vitriolicum 325.

Cuprum ammoniato-muriatic. 52.

- — liquidum 914a.
- — subsulphuricum 325.
- — sulphuricum 325.
- — vitriolicum 325.
- armenicum 325.
- arsenicum 320a.
- arsenicosum, s. arsenicatum 321.
- arsenicoso-aceticum 321a.
- bichloratum 322f.
- caementatorium 322.
- calcinatum 323.
- carbonicum 322a.
- chromicum 322b.
- cyanatum 322c.
- — crystallisatum 322c.
- ferro-hydrocyanicum 322d.
- formicatum, s. formicium 322e.
- hydrochloricum 322f.
- — oxydatum 322f.
- — oxydulatum 322g.
- hydrocyanicum 322c.
- hydrojodicum 322b.
- iodatum 322b.
- lazuli 872.
- muriaticum 322f.
- — cum ammonio 52.
- — oxydatum 322f.
- — oxydulatum 322g.
- nitratum, s. nitricum 322i.
- nitroprussicum 322i.
- oxalatum, s. oxalicum 322k.
- oxydatum 323.
- — aceticum 29.
- — arsenicum 320a.
- — arsenicosum 321.
- — carbonicum 322a.
- — chromicum 322b.
- — formicium 322e.
- — hydrochloricum 322f.
- — hydrocyanicum 322c.
- — hydrojodicum 322b.
- — muriaticum 322f.
- — nitricum 322i.
- — oxalicum 322k.
- — phosphoricum 323b.
- — subsulphuricum 326a.
- — sulphuricum 326.
- — viride 25.
- — vitriolatum 326.
- oxydulatum 323a.
- — muriaticum 322g.
- phosphorat., s. phosphoric. 323b.
- praecipitatum 322.
- saccharatum 322k.
- subaceticum 25.
- subcarbonicum 322a.
- subsulphuricum 326a.
- sulphuratum 324.
- sulphure minerale 324.

Cuprum sulphurico-ammoniat 325.

- sulphuricum 326.
- — basicum 326a.
- — vitriolat., s. vitriolicum 326.
- Cupulae glandium quercus 185.
- quercus 185.
- Curcuma longa 1171.
- rotunda 1171.
- Cuscuta 602.
- Cusculum 499.
- Cuso 375a.
- Entbear 318b.
- Cutta canbar 313b.
- Cyanetum, v. Cyanuretum.
- Cyanhydraz., v. Prussias.
- Cyanidum, v. Cyanuretum.
- Cyanureto-cyanetum ferri 231.
- Cyanuretum ammoniae 49b.
- — et zinci 1548g.
- auri, s. auricum 91b.
- — et kali, s. potassae 91c.
- cupri 322c.
- ferri cum cyaneto ferri 231.
- — et cupri 322.
- — et magnesia 930c.
- — et plumbi 1098d.
- — et sodae 957f.
- ferroso-ferricum 231.
- hydrargyri 808.
- kali-auricum 91c.
- kali 834b.
- — et ferri 834c.
- — — rubrum 834d.
- magnesia et ferri 930c.
- mercurii 808.
- natri et ferri 957f.
- potassae 834b.
- zinci 1548f.
- — et ferri 1548e.

Cydonia, s. Cydonia exsiccata 476.

Cymac abietis 1535d.

— pini 1535g.

— sambuci nigrae 426.

Cynorrhodon, s. Cynosbata 477.

Cyprum, s. Cyprinium 319.

Cysanus 1322.

Cystolithus 882.

. D.

Dactyli 327.

Dactylus acidus 485.

— idaeus, s. judaeus 866.

Dahlinium 823.

Damar, s. Damara 1302e.

— indica, s. putti 1302e.

Daphninum 327a.

Datiscinum 823.

Daturinum, s. Datorium 328.

Delphinium 328a.

Dens, v. Dentes.
 Dentalia 332.
 Dentes apri 329.
 — elephantis 334.
 — — putrefacti 1539.
 — equi marini 330.
 — lupi 331.
 Diana 71.
 Deutoacetas cupri 29.
 Deutoantimonias potassii 1470.
 Deutobrometum hydrargyri 804c.
 Deutochloras hydrargyri 809.
 — sodii 958.
 Deutochloruretum hydrargyri 809.
 — hydrargyri et hydrochloras ammoniacae 804.
 Deutohydras potassii 831.
 Deutoioduretum hydrargyri 808c.
 — — arsenicale 808a.
 Deutomurias hydrargyri 809.
 — stibii 924.
 — — sublimatus 924.
 Deutonitras argenti fusus 76.
 — hydrargyri 811a.
 — potassii 838.
 — — fusus 839.
 Dentostibias potassii 1470.
 Dentosulphas cupri 326.
 — — et ammoniacae 325.
 — — kalicus 845.
 — — lixiviae 845.
 — — potassii 845.
 — — sodii 961.
 — — stanni 92.
 — — zinci 1550.
 Deutosulphuretum arsenici citrinum nativum 83.
 — stanni 92.
 Deutotartras potassii 846.
 — — potassii et antimonii 1524.
 — — et sodii 841.
 — — et stibii 1524.
 Deutoxydum arsenici 80.
 — cupri 323.
 — — aceticum 29.
 — — sulphuricum 326.
 — hydrargyri 812.
 — mercurii 812.
 — potassii 831.
 — zinci 1549.
 Diacetas plumbi liquidus 4.
 Diacrydium 1324.
 Diagrydium 1324.
 Diaphoreticum antimoniale 1471.
 — — joviale 1473.
 — — martiale 1472.
 — — minerale 1470.
 Digitalinum 332a.
 Dolichi pubes 333.
 Dolichos pruriens 333.

Draco mitigatus 810.
 — — venenatus 809.
 Dracontheina 1319.
 Dragacanthum 513.
 Drupae phoenicis dactyliferae 327.
 — — zizyphi vulgaris 825.
 Dulemara 1484.
 Dulcinia trasi 1175.
 Dulcis amara 1484.
 Dulcor saturni 1095.

E.

Ebur 334.
 — — fossile 1539.
 — — ustum 336.
 — — — album 335.
 — — — nigrum 336.
 Echini 870.
 Elanolithes 871.
 Elaterinum, s. Elatinum 336a.
 Elaterium 337.
 — — album 337.
 — — nigrum 337.
 — — veterum 337.
 Elecampe 823.
 Elecampinum 823.
 Electrum 1494.
 Electuarium aromatico-opiatum 1535.
 — — mithridatum Damocratis 1535.
 — — opiatum 1535.
 — — — polypharmacon 1535.
 — — theriaca 1535.
 — — theriacae Andromachi 1535.
 Elemi 338.
 — — aethiopicum 338d.
 — — africanum 338d.
 — — bengalense 338f.
 — — brasiliense 338e.
 — — commune 338b.
 — — indicum 338a.
 — — occidentale 338b.
 — — orientale 338a.
 — — ostindicum 338a.
 — — spurium 338b.
 — — verum 338d.
 — — westindicum 338b.
 Eleminthochortos 240.
 Elemni 338.
 Elleborinum 1542.
 Embelgi, s. Emblegi 951a.
 Elixir acidum 923.
 — — — Halleri 923.
 Elminthochorton 240.
 Emataby 1074.
 Emefina, s. Emefinium 339.
 — — alba, s. pura 338.
 — — colorata 338.
 Emplastrum atrahens 211.
 — — cereum 211.

Emplastrum cereum viride 212.

- citrinum 211.
- Emplicae 951a.
- Enallochrom 29a.
- Encaustum 1441.
- Endot 1274b.
- Eus martis 53.
- veneris 52.
- — Boylei 53.
- Eutalia 332.
- Eulium 823.
- Epar lupi 515.
- Epidermis bacc. citri aurantii 252.
- baccarum citri medicae 273.
- Equisetum majus 612.
- mechanicum 612.
- minus 611.
- Erythrodanin 38a.
- Ergotinum 339a.
- Erythronium 1540k.
- Erythroretinum 1307.
- Esenbeckinum 9e.
- Essentia acidula lignosi 21.
- amygdalarum 983.
- bergamottae 995.
- bergamotto 995.
- citri 1009.
- de cedro 1009.
- ferri 915.
- fuliginis 21.
- limettae 1028b.
- limonum 1009.
- martis 915.
- — per deliquium 915.
- neroli 1037.
- rosarum 1052.
- Ether, v. Aether.
- Euphorbium 340.
- Eupionum 340a.
- Excrescentiae quercus infect. 493.
- Extractum aether. cantharid. viride 1000a.
- — semin. cinæ 342e.
- aconiti 340b.
- — e succo 340b.
- — spirituosum 340c.
- aloës 39. 340d.
- — aquosum 340d.
- arecae catechu 207.
- belladonnae 340e.
- — e succo 340e.
- — spirituosum 340f.
- caincae spirituosum 340g.
- cannabis indici 340b.
- cantharidale viride 1000a.
- catechu 207.
- chinae aquosum 340e.
- — spirituosum 340p.
- cicutae 340i.
- — e succo 340i.
- — spirituosum 340k.

Extractum cinæ aethereum 342e.

- coffeae spirituosum 340l.
- colchici e radice 340m.
- columbo 340q.
- cosso 341i.
- de baccis sambuci 1505.
- digitalis 340r.
- — e succo 340r.
- — spirituosum 340s.
- elaterii 337.
- ferri 350i.
- — cydoniat., s. pomat. 350i.
- fellis, s. fellis bovini 349.
- filicis maris 341.
- — — aethereum 341.
- — — resinosum 341.
- — oleoso resinosum 341.
- gambir 513b.
- gentianae 341a.
- glycyrrhizae 1504.
- graminis 341b.
- hyoseyani 341c.
- — spirituosum 341d.
- jalappae 341e.
- — aquosum 341e.
- ipecacuanhae 339.
- juniperi 1503.
- koussou 341f.
- Krameriae triandrae 342.
- lactucae virosae 341g.
- — — spirit. 341h.
- ligni mimosae catechu 207.
- — quassiae 341i.
- liquiritiae 1504.
- lupulinae 341k.
- mezerei aethereum 341l.
- mimosae catechu 207.
- monesiae 341m.
- naucleae gambir 513b.
- nicotianae 341n.
- nucis vomicae 341o.
- — — spirituosum 341p.
- opii aquosum 341q.
- plumbi 4.
- radice columbo 340q.
- — filicis aether. 341.
- — ratanhia 342.
- ratanhia 342.
- — americanum 847. 3.
- — exoticum 342.
- — falsum 847. 3.
- — verum 342.
- resinae filicis maris 341.
- resinosum semin. cinæ 344e.
- rhatanhia 342.
- rhei aquosum 342a.
- rhois toxicodendron 342b.
- saponariae 342c.
- saturni 4.
- — Goulardi 4.

Extractum scillae marinae 342d.

- secalis cornuti 339a.
- seminis cinae 342e.
- senegae 342f.
- valerianae 342g.
- Exuviae serpentum 343.
- viperarum 343.

F.

Faba marina 157.

Fabae 1411.

- aegyptiacae 1399a.
- albae 1411.
- arabicae 1366.
- brasilienses 345.
- buccari 345.
- cacao 179.
- coffeae 1366.
- de Malacca 64.
- - Tonca, s. de Tongo 347.
- dividivi 344.
- febrifugae 346.
- ficulneae 1395.
- hortenses 1411.
- indicae 346.
- libidibi 344.
- macis 345.
- mexicanae 179.
- peccareae, s. pechurei, s. pechurim 345.
- pechuris, s. pecurim, s. pecuris 345.
- pichoreae 345.
- pichurim 345.
- — majores 345.
- — minores 345.
- sassafras 345.
- St. Ignatii 346.
- semicarpae 64.
- tanca, s. tonco, s. tongae 347.
- tuukinenses 347.

Faecula 62.

- alcalina 390.
- arrow root 79.
- cucumeris agrestis 337.
- marantae 79.
- sagittariae 79.

Farina amygdalarum 491.

- amyli 62.
- arsenici 81.
- ciceris 1359. Anmk.
- fossilis 849.
- hordei praepar. Thilenii 62.
- lycopodii 928.

~~Fava pecairo~~ 345.

Febrifugum Graanii 1301.

Fecula, v. Faecula.

Fel bovillum 349.

- bovis 349.
- — inspissatum 349.
- — tauri domestici 349.

Fel metallorum 75.

- tauri 349.
- — inspissatum 349.
- vitri 348.

Ferricum citrinum 352e.

- fuscum 352e.
- muriaticum liquidum 915.
- rubrum 353.

Ferro-ammonium citricum 49e.

- — hydrochloricum 53.
- — muriaticum 53.
- — sulphuricum 58a.
- -chinium citricum 215f.
- — hydrocyanicum 215g.
- — hydrojodicum 215h.
- — valerianicum 215i.
- -cuprum cyanatum 322d.
- -kali oxalicum 349b.
- — sulphuricum 349c.
- — tartaricum 1523.
- — — in globulis 1523a.
- -kalium cyanatum 834e.
- — — flavum 834c.
- — — rubrum 834d.
- -magnesium cyanatum 930e.
- -manganum citricum 349d.
- -natrium cyanatum 957f.
- -plumbum cyanatum 1098d.
- -strychnium hydrocyanicum 1492d.
- -zincum cyanatum 1548c.

Ferrocyanas ferri 231.

Ferrocyanidum ferri 231.

Ferrohydrocyanas chininicus 215g.

- cupri 322d.
- kalicus, s. lixiviae 834c.
- magnesia 930e.
- natricus 957f.
- plumbi 1098d.
- potassae 834c.
- sodae 957f.
- strychnicus 1492d.
- zinci 1548c.

Ferrohydrocyanuretum, v. Ferrohydro-

cyanas.

Ferrohydrojodas chininicus 215h.

Ferrum acetatum, s. aceticum 349e.

- acidum lignor. saturatum 356c.
- aëratum 350.
- alcoholisatum 355.
- ammoniacale, s. ammoniacatum 53.
- ammoniato-citricum 49e.
- bromatum 349f.
- calcinatum nigrum 354.
- carbonatum 503.
- — nativum 503.
- carbonicum 350.
- — fuscum 350.
- — saccharatum 350a.
- chloratum 352.
- citratum, s. citricum 350b.

Ferrum citricum ammoniacat. 49e.

- cyanatum et sesquicyanat. 231.
- et ammonium citricum 49e.
- - kali oxalicum 349b.
- - — sulphuricum 349e.
- haematites 369.
- hydricum 352e.
- hydrobromicum 349f.
- hydrochloricum 351.
- hydrocyanicum 231.
- — oxido-oxdulatum 231.
- hydrogenio reductum 350e.
- hydrojodicum 350d.
- jodatum 350d.
- jodicum 350e.
- — oxydatum 350e.
- — oxdulatum 350e.
- imperfecte calcinat. 354.
- kalico oxalicum 349b.
- — sulphuricum 349e.
- lacticum 350g.
- limatum 356.
- — praeparatum 355.
- malicum 350b.
- — impurum 350i.
- muriaticum 352.
- — crystallis. 351.
- — liquidum 915.
- — oxydatum 351.
- — oxdulatum 352.
- — sublimatum 361 Aumk.
- muriatum 352.
- nigrum oxydatum 354.
- nitratum, s. nitricum 352a.
- oxalicum 352b.
- oxydatum 352e. 353.
- — aceticum 349e.
- — bromicum 356e.
- — carbonicum 350.
- — citricum 350b.
- — citrinum 352e.
- — fuscum 352e.
- — hydratum 352e.
- — jodicum 350e.
- — malicum 350b.
- — muriaticum 351.
- — — crystall. 351.
- — nigrum 354.
- — nitricum 352a.
- — oxalicum 352b.
- — phosphoricum 356a.
- — praecipitatum 352e.
- — pyroaceticum 356e.
- — rubrum 353.
- — salitum 351.
- — sulphuricum 358a.
- — tannicum 358b.
- — tartaricum 358d.
- — oxido-oxdulatum 354.
- oxdulatum 354.

Ferrum oxydulatum carbonicum 350.

- — hydrobromicum 349f.
- — hydrocyanicum 231.
- — hydrojodicum 350d.
- — jodicum 350e.
- — lacticum 350e.
- — muriaticum 352.
- — phosphoricum 356b.
- — salitum 352.
- — sulphuricum 358.
- — tartaricum 358e.
- — vitriolicum 358.
- phosphoratum, s. phosphoricum 356a.
- — oxydatum 356a.
- — oxdulatum 356b.
- pomatum 350b.
- — semilipidum 350b.
- potabile Wilsii 1523.
- pulveratum, s. pulverulatum 355.
- purum limatum 356.
- pyroaceticum 356e.
- pyrolignosum 356e.
- pyrophosphoricum ammoniat. citric. 356d.
- salitum 351. 915.
- — liquidum 915.
- — sublimat. 351. Aumk.
- selectum 355.
- sesquibromicum 356e.
- sesquichloratum 351.
- — sublimat. 351. Aumk.
- subcarbonicum 350.
- sulphuratum 357.
- sulphuricum 358.
- — crystallisat. 358.
- — oxydatum 358. 358a.
- — oxdulatum 358.
- — viride 358.
- tannicum 358b.
- tartaricum 358e.
- — oxydatum 358d.
- tartarisatum 358d. 1523.
- vitriolatum, s. vitriolicum 358.
- — ustum 353.
- Fibrae radice hellebori nigri 1201.
- Fibrillae hellebori nigri 1021.
- Ficus, s. Fici 197.
- aridae, s. passae 197.
- infernalis 1418.
- indica 456d.
- — spinosa 456d.
- Filicinum 11b.
- Filius majae 810.
- Fistici 971.
- Flavedo aurantiorum 252.
- aurantiorum maturorum 252.
- citri 273.
- corticum aurantiorum 252.
- — citri 273.
- plumbi 1101.

Flavum chronicum 1098a.

— factitium 227.

— neapolitanum 226.

— pictorum 227.

Flores acaciae 360.

— — germanicae 360.

— — nostralis 360.

— — vulgaris 360.

— acaciarum 360.

— accipitrinae 399.

— achilleae 412.

— — albae 412.

— — nobilis, s. sideritis 412a.

— — vulgaris 412.

— actes 392b.

— adonidis, s. adonis 360a.

— aeluropi 397. 430.

— aethonychii 366.

— aeris, s. aeruginis 29.

— africana 430d.

— alceae roseae 408.

— algae palustris 414.

— alismae montanae 367.

— alkaleiae 366.

— althaeae, s. althaeae 361.

— — ibisci, s. officinalis 361.

— — roseae 408.

— — vulgaris 361.

— alysi 392.

— amalociae 385.

— amaranthi lutei, s. citrini 480.

— — Galeni 430.

— ancholiae 366.

— anchusae 362.

— androsaemi 400.

— — minoris 400.

— anethi, s. anethi hortens. 363.

— anosiae albae 403.

— — luteae 395a.

— anserinae 363a.

— anthemidis 384.

— — cotulae 364.

— — hortens., s. leucanthem. 384.

— — nobilis, s. odoratae 384.

— anthorae 365.

— anthos, s. anthos hortens. 425.

— antimonii 1474.

— — argentini 1470. 1474.

— — fixati 1470.

— — O. Crollii 1469.

— antirrhini 365.

— — caerulei 419.

— — vulgaris 365.

— aparines laevis 410.

— apostematicae 428.

— apostemicae 428.

— aquilegiae, s. aquilinae 366.

— argentariae, s. argentineae 363a.

— arnicae 367.

— — albae 372.

Flores arnicae germanicae, s. montanae 367.

— — planensis 367.

— arsenici 80.

— artemisiae tenuifoliae 410.

— arthriticae 420.

— ascyronis 400.

— asphodeli 406.

— — liliacei 406.

— asteris attici 376.

— astochadis arabici 429.

— athanasiae 431.

— atrageni 389.

— aubifoniae 392.

— aureolae 430.

— aurantii, s. aurantiorum 369.

— auri 53.

— auriculae muris 399.

— — ursi 420.

— balaustiae, s. balaustiorum 370.

— baptiseculae 392.

— barbae caprae, s. caprinae 436.

— — — silvestris 370a.

— barbatae 437.

— barbulae caprinae 436.

— basilici 371.

— — citrati 371.

— — majoris 371.

— basiliconis 371.

— batriseculae 392.

— bechii 395.

— bechionidis 395.

— belbida 371a.

— bellici majoris 372.

— bellidis hortensis 373.

— — majoris 372.

— — minoris 373.

— — pratensis 372.

— — rubrae 373.

— — sylvestris 373.

— benzoës 7.

— betonicae 374.

— — coronariae, s. altilis 382.

— — montanae 367.

— — purpureae 374.

— — silvestris, s. vulg. 374.

— bidentis 374a.

— bismalvae 361.

— bismuthi 163.

— blattariae 430.

— blaveolae 392.

— boantheni 376.

— boariae 376.

— boracis 5.

— boraginis, s. borraginis 375.

— — caerulei 375.

— brayerae anthelminth. 375a.

— bubulae oculis 376.

— buglossae, s. buglossi 362.

— — angustifoliae 362.

Flores buglossae latifoliae 375.

- — urbanae, s. verae 375.
- bupthalmi 376.
- — aurei 378.
- — corysanthemi 376.
- — majoris 372.
- — tanacetii 376.
- — vulgaris 376.
- cacaviae cretensibus 383a.
- cacthas 376.
- calcaris equestris 377.
- calcitrippae 377.
- calcitrapae 377a.
- calendulae 378.
- — alpinae 367.
- — arvensis 378b.
- — luteae 378.
- — majoris 378.
- — mineralis 53.
- — minoris 378b.
- — silvestris 378b.
- calliae 385.
- callionymi 391.
- calthae 378. 378a.
- — alpinae 367.
- — palustris 378a.
- — poetariae 378.
- — sativae, s. vulgaris 378.
- calthulae 378.
- chamaemeli 385.
- candelae regis 437.
- candelariae 437.
- canellae 383.
- cantabricae 382.
- cappa coronariae 376.
- caprifolii 379.
- — germanici 379.
- capuciariae 377.
- cardamines 380.
- carthami 381.
- cardui haemorrhoidalis 380a.
- — fulloni 392a.
- — sativi, s. veneri 392a.
- cardunculi 417a.
- carthusianorum 381a.
- caryophylleae 382.
- caryophyllorum 382.
- — hortensis, s. rubrorum 382.
- caryophylli maximi 382.
- — rubri 382.
- cassiae 383.
- — immaturi 383.
- — nondum explicati 383.
- castarum 371.
- cellis 383a.
- — australis 383a.
- centaureae cyani 392.
- centaurii minoris 580.
- cerastii arvensis 383b.
- chamaeactes 392b.

Flores chamaecisti 388.

- chamaecitini 391.
- chamaegelsemini 401.
- chamaemeli, v. chamomillae.
- chamomillae 385.
- — caninae 364.
- — foetidae 364.
- — hortensis 384.
- — majoris 384.
- — minoris 385.
- — nobilis 384.
- — nostratis 385.
- — odorati 384.
- — romanae 384.
- — sylvestris 385.
- — vulgaris 385.
- cheiranthi, s. cheiri 386.
- cheiri arabici 386.
- chelidonii medii 366.
- — palustris 378a.
- chenoposci 363a.
- chrysanthemi oculati 378.
- chrysanthemos 378.
- chrysocomae 397a. 430.
- cichorii 387.
- — agrestis, s. silvestris 387.
- — officinarum 387.
- cinnamomi 383.
- cisti 388. 388b.
- — helianthemi 388.
- — maris 388a.
- — salvifolii 388b.
- citri aurantii 369.
- clavellatae 439.
- clavis St. Petri 420.
- clematidis, s. clematis 389.
- — erectae, s. flammul. 390.
- — latifoliae 389.
- — rectae 390.
- — silvestris 389.
- — surrectae 390.
- — vitalbae, s. vulgar. 389.
- cnici 381.
- — sativi, s. turcici, s. vulgaris 381.
- colombo 390a.
- columbi 366.
- comae aureae 430.
- consolidae arvensis 377.
- — minoris 373.
- — regalis 377.
- — vulnerariae 372.
- convallariae, s. convalliae 391.
- — majalis, s. odoratae 391.
- cornuetae, s. cornutae 377.
- coronariae 382.
- corrigi, s. corraginis 375.
- corydallopedi 377.
- cosso 375a.
- costae 391a.

Flores cotonariae 397.

- cotulae luteae 376.
- — foetidae 364.
- crespulae 376.
- croci 317.
- — hortensis, s. silvestris 381.
- — saracenicici 381.
- cuculi 380.
- cupri 323.
- cyani, s. cyani coerulei 392.
- — segeti, s. vulgaris 392.
- cynorrhodi, s. cynosbati 417.
- cythni 370.
- cytiso-genistae 396.
- daffodillae 413.
- delphinii 377.
- — segeti, s. vulgaris 377.
- dentis leonis 432.
- diacolaeae 385.
- Dianae 8.
- dianthi 382.
- — caryophyll. s. hortens. 382.
- — sylvestris 435.
- divae otilliae 377.
- dipsaci 392a.
- — sativi 392a.
- discus solis 385.
- dodecanthii 420.
- domassoni 367.
- daronici germanici 367.
- dracunculi pratensis 421.
- drimopogonis 436.
- dulcifiolae 416.
- ebuli 392b.
- elatines 365.
- elenii 392.
- eleniondis 393.
- elichrysi 397. 430.
- — citrini 430.
- — latifolii 430.
- — montani 397.
- enneadynamis polonorum 398.
- enulae 393.
- — campanulae 393.
- epaticae albae 398.
- epimedii Dodonaei 387a.
- equetis calcaris 377.
- equestris 377.
- Eugeniae caryoph. inevoluti 201.
- fabae, s. fabarum 394.
- farfaeae, s. farfarellae 395.
- farfugiae 378a.
- filii ante patrem 395.
- flammulae 390.
- — Jovis, s. rectae 390.
- frumenti locale 439a.
- fugae daemonum 400.
- galeopdolonis 395a.
- galeopsidis 403.
- — lutei 395a.

Flores gelsemini 401.

- genistae, s. genestrae 396.
- — angulosae 396.
- — infectoriae 396a.
- — scopariae 396.
- — tinctoriae 396a.
- — vulgaris 396.
- gentianae 419.
- — angustifoliae 419.
- — caeruleae 419.
- — palustris 419.
- gesmini 401.
- gnaphalii 397.
- — montani 397.
- — stoechadis 430a.
- gordolobae 437.
- gramen parnassiae 398.
- granati, s. granatorum 370.
- gruminis hederaceae 398.
- haematitis 53.
- hastulae regiae 408.
- helenii, s. helenii vulgar. 393.
- helianthemii 388.
- helichrysi, s. heliochrysi 397. 397a 430.
- hemerocallis 406.
- henophylli, s. hepaticae 398.
- hepaticae albae 398.
- heptachri 439.
- herbae tunicae 382.
- hercularis 363a.
- hermines 392.
- hieracii pilosellae 399.
- hispidulae 397.
- humuli 1487.
- hyperici 400.
- — majoris 367.
- — perforati, s. vulg. 400.
- hypochaeris 391a.
- jaceae 439.
- — majoris, s. tricoloris 439.
- jasmmini 401.
- — albi, s. germanici 402.
- — officinalis 401.
- ibisci 361.
- jesemini 439.
- immortales 430.
- intybi 387.
- inulae 393.
- josmini 401.
- jovis 1466.
- — surrectae 390.
- keiri, s. keyri 386.
- lactucae pratensis 432.
- lageae lupi 367.
- lamii albi 403.
- — lutei 395a.
- — purpur., s. rubri 403a.
- — vulgaris 403.
- lanariae 437.

Flores lanariae nigrae 437a.
 — lapri veneris 392a.
 — lavandulae, s. lavendulae 404.
 — — angustifoliae 404.
 — — foeminae 404.
 — — latifoliae 404a.
 — — majoris 404a.
 — — maris 404a.
 — — minoris 404.
 — — romanae 429.
 — — spicae 404.
 — — vulgaris 404a.
 — leontodontis 432.
 — leontostomi 366.
 — leucanthemi 372.
 — — Dioscoridis 385.
 — — odorati, s. romani 384.
 — — vulgaris 372.
 — leucoji aurei 386.
 — — lutei 386.
 — — vulgaris 386.
 — libanotidis, s. libanotis 425.
 — — coronar. 425.
 — liliaspodei 406.
 — lilii albi 405.
 — — convallium 391.
 — lilio-asphodeli 406.
 — liliorum 405.
 — — alborum 405.
 — — aquaticorum 414.
 — — candidorum 405.
 — — convalliorum 391.
 — — convallium 391.
 — linariae 365.
 — — lutei, s. vulgaris 365.
 — linguae bovis, s. bovinæ 362. 375.
 — — bubulae 362. 375.
 — liquiritiae 1215.
 — lonicerae 379.
 — — periclymeni 379.
 — loti arborei 383a.
 — — silvestris 664.
 — lupuli 1487.
 — luteolae cum herba 667.
 — lysimachiae 407.
 — — luteae 407.
 — — vulgaris 407.
 — — macidis 929.
 — — macis 929.
 — mali granati 370.
 — — persicae 418.
 — — punicae 370.
 — malicorii 370.
 — malotae 411.
 — malvae 409.
 — — anserinae 409.
 — — arboreae 408.
 — — caeruleae 409.
 — — equinae 409.
 — — hortensis, s. hortulanae 408.

Flores malvae hyemalis 408.
 — — majoris 408.
 — — minoris 409.
 — — pumilae 409.
 — — romanae 408.
 — — roseae 408.
 — — sylvestris 409.
 — — visci 361.
 — — vulgaris 361. 409.
 — malvavisci 361.
 — marcasitae 163.
 — martiales 53.
 — martis 53. 351. Aumk.
 — matricariae 410.
 — — chamomillae 385.
 — matronariae 410.
 — melanthemi 385.
 — meliloti 411.
 — — citrini, s. coronati 411.
 — — germanici, s. officinal. 411.
 — — saxifragi, s. vulgar. 411.
 — mercurii genituri 376.
 — millefolii 412.
 — — albi, s. vulgaris 412.
 — — nobilis 412a.
 — milleforae, s. millepertuis 400.
 — monacellae 377.
 — monophylli 398.
 — myriophylli 412.
 — myromorphae 412a.
 — naphae 369.
 — narcissi 413.
 — — silvestris 413.
 — nardi italici 404a.
 — nasturtii pratensis 380.
 — — silvestris 380.
 — nenfaris 414.
 — nempharis 414.
 — — albi 414.
 — — lutei 415.
 — nymphaeae 414.
 — — albae 414.
 — — citrini 415.
 — — luteae 415.
 — — majoris 414.
 — nympharis 414.
 — — ocimi, v. Flores ocymi.
 — oculae bovis 372. 376.
 — oculi Christi 399.
 — oculis vaccae 376.
 — ocymi 371.
 — — citrati 371.
 — — magni 371.
 — — medi 371.
 — — vulgaris 371.
 — — vulgatioris 371.
 — onagrae 407.
 — osyridis 365.
 — ovalidiae 385.
 — padi 420a.

Flores paeoniae 416.
 — panaritiae 403.
 — papaveris 417.
 — — erratici, s. fluidi 417.
 — — rhoeados, s. rubei 417.
 — — silvestris 417.
 — papposi 417a.
 — paradysiaci, s. paralyseos 420.
 — parnassiae 398.
 — paronichiae 403.
 — parthenii 410.
 — — minoris 410.
 — — nobilis 384.
 — pastis anserini 363a.
 — pedis alaudae 377.
 — — asini 395.
 — — cati 397.
 — perforatae 400.
 — periclymeni 379.
 — persicae 418.
 — persicarum 418.
 — persicorum 418.
 — petasitae, s. petasitidis 418a.
 — phalangi 418c.
 — — non ramosi 418b.
 — philadelphiae 402.
 — pilosellae 399.
 — — albae 397.
 — — luteae 398.
 — — majoris 399.
 — — montanae 397.
 — pioniae 416.
 — plantaginis alpinae 367.
 — — montanae 367.
 — Plinii 417.
 — pneumonanthes 419.
 — poconiae 416.
 — poincianae 419a.
 — populaginis 378.
 — potentillae 363a.
 — — anserinae 363a.
 — primulae 420.
 — — odoratae, s. veris 420.
 — protentillae 363a.
 — pruneli silvestris 360.
 — pruni padi 420a.
 — — spinosae, s. silvestris 360.
 — pseudacaciae 420b.
 — pseudo-linariae 365.
 — — lini 365.
 — — narcissi 413.
 — — nardi 404, 404a.
 — — parthenii 410.
 — psydii 370.
 — ptarmicae 421.
 — — germanicae 421.
 — — vulgaris 421.
 — pulmonariae vaccarum 437.
 — pulsatillae vulg. 421a.
 — pulicae 370.

Flores pyrethri german., s. silvestris 421.
 — pyrolae albae, s. pratensis 398.
 — quirinae 395.
 — ranunculi dulcis 421b.
 — — globosi 434a.
 — — mitis 421b.
 — reginae prati, s. pratorum 436.
 — regius 377.
 — reguli antimonii argentei 1470.
 — rhoeadis 417.
 — — Dioscoridis 417.
 — — silvestris 417.
 — rhoeados 417.
 — Rivini 397.
 — roris marini 425.
 — roris marini hortensis 425.
 — rosae albae 422.
 — — aquaticae 414.
 — — asminae 416.
 — — benedictae 416.
 — — caninae 424a.
 — — centifoliae 423.
 — — damascenae 421.
 — — pallidae 423.
 — — regiae 416.
 — — rubrae 424.
 — — silvestris 424a.
 — rosarum albarum 422.
 — — centifoliarum 423.
 — — damascenarum 424.
 — — finarum 424.
 — — finissimarum 424.
 — — granati 370.
 — — incarnatarum 423.
 — — intense rubrarum 424.
 — — optimarum 424.
 — — pallidarum 423.
 — — rubrarum 424.
 — — silvestrium 424a.
 — rosmarini 425.
 — rotulae solis 385.
 — sacrae 374.
 — salicariae 425b.
 — salis ammoniaci 50.
 — — — haematisati 53.
 — — — martialis, s. martiati 53.
 — — — venerci 52.
 — salviae 425a.
 — sambuci 426.
 — — agrest., s. humilis 392b.
 — — nigri 426.
 — saniculae alpinae 420.
 — — ursi 420.
 — saxifragae, s. saxifragiae 127.
 — — albae 427.
 — — granulosae 427.
 — — rotundifoliae 427.
 — — vulgaris 427.
 — scabiei 428.

Flores scabiosae 428.

- — arvensis 428.
- — pratensis 428.
- — vulgaris 428.
- scopariae, s. scoparii 396.
- serratulæ 374.
- — arvensis 380a.
- sertulæ regiae 411.
- sisymbrii cardamine 380.
- solidago 373.
- solis 400.
- — sponsae 378.
- spartii 396.
- — minoris 396a.
- — scoparii 396.
- speltæ 439a.
- spicae 404a.
- — domestici 404.
- — hortensis 404a.
- — hortulani 429.
- — italici 404. 429.
- spicanardæ foeminae 404.
- spilanthes oleracei 428a.
- spiracæ 436.
- stanni 1466.
- stoechadis 429.
- — arabicæ 429.
- — citrinae 430.
- — germanicæ 430.
- — hortulani 429.
- — latifoliae 430.
- — neapolitanæ 430a.
- — purpureæ 429.
- stratioites veræ 412a.
- succini 22.
- sumach 430b.
- sulphuris 1509.
- — loti 1509.
- symphyti 430c.
- — minimi 373.
- tabinariae 365.
- tagetis 430d.
- tanacetii 431.
- — albi 412a. 421.
- — acuti 421.
- — lutei 431.
- — minoris 412a.
- — vulgaris 431.
- taraxaci 432.
- tazettae 413.
- thapsi barbati 437.
- Theophrasti 417.
- tiliæ 433.
- tineariae 430.
- tragi 397a.
- trifolii 434.
- — albi 434.
- — meliloti 411.
- — odorati 411.
- — repentis 434.

Flores trinitatis 439.

- trollii 434a.
- — europæi 434a.
- tunicae 382.
- — hortensis 382.
- — rubri 382.
- — sylvestris 381a. 435.
- tussilaginis 395.
- — majoris 418a.
- — vulgaris 395.
- ulmariae 436.
- ungulae cabalinae 395.
- unifoliae 398.
- urinalis 36a.
- urticae 403.
- — iners, s. inertis 403.
- — lacteae, s. mortuae 403.
- — lutei 395a.
- — valentinae 365.
- verbasci 437.
- — albi, s. lutei 437.
- — candidi mas 437.
- — leptophylli 430.
- — maris 437.
- — nigri 437a.
- — odorati 420.
- — vulgaris 437.
- verbasculae, s. verbasculi 420.
- — odorati, s. pratensis 420.
- veronicae majoris 374.
- — purpur., s. vulgaris 374.
- verrucariae 378.
- vetonicae 374.
- — coronariae 392.
- viburni gallorum 389.
- violae, s. violariae, s. violarum 438.
- — arvensis 439.
- — calathiani 419.
- — hortensis 438.
- — jaceae 439.
- — luteae 386.
- — martiae, s. purpureae 438.
- — odoratae 438.
- — silvest., s. tricoloris 439.
- — trinitatis 439.
- viridis aeris 29.
- vitalbae 389.
- vitis albae, s. nigrae 389.
- vitrioli philosophici 8.
- zachariae 392.
- zeae maris 439a.
- zinci 1549.

Flos, v. Flores.

- aluminis 41.
- antimonii 1469.
- frumenti 392.
- solis 388.
- Flosculi arnicae 367.
- Fluas calcareus 1444.

- Fluas potassae 834e.
 Fluohydras, v. Fluoretum.
 Fluor mineralis 1444.
 — regeneratus, s. spathosus 1444.
 Fluoras ammoniae 49f.
 Fluoratum calcareatum 1444.
 — potassinatum 834e.
 Fluoretum barytae 152f.
 — kalii 834e.
 — potassae 834e.
 Fluorhydras, v. Fluoretum.
 Fluxus albus 830.
 Foeniculum, v. Sem. foeniculi 1384.
 Foenugraecum 1383.
 Foenum camelorum 751.
 — graecum 1383.
 Folia 451. Was unter Folia nicht zu finden,
 suche unter Herba.
 — aceris 440a.
 — acanthi 565.
 — acetosae 521.
 — — rotundifoliae 521a.
 — acetosellae 522.
 — achilleae millefolii 691.
 — acmellae 524.
 — aconiti 525.
 — — vulgaris 525.
 — adhodotae 526a.
 — aethiopis 527c.
 — agrariae 442.
 — — sinamiki 441b.
 — agrifolii 442.
 — alexandrina 462.
 — allamandae 440b.
 — alni 441.
 — althaeae 534.
 — — officinalis 524.
 — alypi 441a.
 — ambrosiae 587.
 — amygdalarum 454.
 — anagyridis 441b.
 — anchusae 536.
 — apalachines 457.
 — aquifolii 442.
 — aquilegiae 542.
 — arboris vitae 543.
 — arbuti uvae ursi 466.
 — argentea 73.
 — argenti 73.
 — ari 544.
 — arnicae montanae 546.
 — arorae 454b.
 — artemisiae abrotani 516.
 — — absinthii 518.
 — asari 548.
 — atropae belladonnae 554.
 — aule 422a.
 — aurantii 443.
 — aurantiorum 443.
 — aurea 91.
 Folia auri 91.
 — auriculariae 550c.
 — ayapanae 550f.
 — balsamitae 773.
 — Barbareae 550b.
 — bardanae 551.
 — been rubri 444.
 — behen rubri 444.
 — belladonnae 554.
 — betae 557.
 — betulae 445.
 — — albae 445.
 — — alni 441.
 — boeticae 456.
 — — sativae 456.
 — — sylvestris 456.
 — brassicae marinae 446m.
 — bucca, bucco, buccu, bucho, buchu,
 bucku, buku 446a.
 — bucco longae 446b.
 — bupleuri 458.
 — buxi 446.
 — — sempervirentis 446.
 — — semperviva 446.
 — cacaliae tomentosae 446c.
 — callicarpae 446d.
 — — americanae 446d.
 — camini 457.
 — caprifolii 446e.
 — carobae 446f.
 — cassae 446g.
 — cassiae 451.
 — — lanceolatae 462.
 — — sennae 462.
 — cassines 457. 457b.
 — cerinthes 581b.
 — chaerophylli sativi 581.
 — chamaemori 446b.
 — citri aurantii 443.
 — clematidis 592.
 — — repentis 593a.
 — coco 446f.
 — columbo 594c.
 — collinsoniae 594b.
 — coluteae 463.
 — — arborescentis 463.
 — — scorpioides 594d.
 — — vesicariae 463.
 — comptoniae 446i.
 — corni sericeae 446k.
 — cortusae 598d.
 — crambis 446m.
 — daphnes laureolae 453a.
 — dictamni cretici 447.
 — diosmae crenatae 446a.
 — — ensatae 446b.
 — ebuli 607.
 — ephedrae 448.
 — — monostachyae 448.
 — farfarae 620.

Folia fraxini 449.

- gaultheriae 449a.
- glechomatis hederaceae 638.
- globulariae 449b.
- — alypi 441a.
- gongonhae 457b.
- guaco 449c.
- guajavae 637b.
- halimi 449c.
- hederæ 450.
- — arboreae, s. commun. 450.
- — major., s. nigrae 450.
- helieis 450.
- herpeticae 450a.
- huaco 449c.
- ilicis 442.
- — aculeati, s. aquifoli 442.
- inda, s. indi, s. indica 451.
- juglandis 452.
- justiciae 526a.
- — adhadotae 526a.
- kalmiae 452a.
- — latifoliae 452a.
- laburni 452b.
- laureolae 453a.
- lauri 453.
- — alexandri 786.
- — nobilis 453.
- laurocerasi 454.
- lentisci peruviani 454b.
- limonii 444.
- malabarica, s. malabathri 451.
- matico 454a.
- mezerei laurreolae 453a.
- molle, s. mollis, s. molly 454b.
- mori albae 455.
- — rubri 461.
- myricae, s. myricae, s. myricis 464.
- myrti 456.
- — brabanticae 695.
- — communis 456.
- — tarantinae 456.
- — vulgaris 456.
- naphae 443.
- nasturtii hispanici 697.
- nerii 456b.
- oleae 456a.
- oleandri 456b.
- orientalia 462.
- origani dictamni 447.
- paludapii 450.
- peraguae 457.
- perfoliatae 458.
- platani majoris 440a.
- pruni lauro-cerasi 454.
- quercina, s. quercus 459.
- rhododaphne 456b.
- rhododendri 736.
- — chrysanthi 736.

Folia rhododendri ferruginei 737.

- — fusci 737.
 - — maximi 738.
 - rhois 460.
 - — coriari 459a.
 - — radicans 460.
 - — toxicodendri 460.
 - rhus coriari 459a.
 - rorismarini 740.
 - — silvestris 657.
 - rosaginis 456b.
 - rubi fruticosi, s. nigri 461.
 - salicis albae 461a.
 - sambuci 461b.
 - sennae 462.
 - — americanae 462a.
 - — de campo 462b.
 - — germanicae 463.
 - — spuriae 463.
 - spilanthos oleracei 463a.
 - stanni 4464.
 - statices limonii 444.
 - sunnachi 459a.
 - tamalapatri 451.
 - tamarisci 464.
 - taxi, s. taxi baecatae 465.
 - thapsiae 465a.
 - theae 776.
 - toxicodendri 460.
 - — glabri, s. triphylli 460.
 - trifolii arborei 452b.
 - uvae ursi 466.
 - vaccinae ursi 466.
 - vitalbae 592.
 - vitis 796.
- Folium indicum, s. indum 451.
- malabathrum 451.
- Fondantum de Rotrou 1471.
- Formas cupri 322c.
- natricus 957g.
- sodae 957g.
- Formias, v. Formas.
- Formicale cupratum 322c.
- natratum 957g.
- Formosa Camphora 169.
- Formylum chloratum 218b.
- iodatum 824b.
- trichloratum 218b.
- Frondes sabinæ 744.
- Fructus acaciae 468.
- — germanicae 468.
- — nostratis 468.
- acaciæ 468.
- aconiti saluteri 133.
- alkekengi 122.
- anacardi occidentalis 63.
- — orientalis 64.
- ananas 469.
- anthophylli 67.
- aucupariae 138.

Fructus aurantiorum immaturi 470.
 — — immaturorum 470.
 — — maturi 471.
 — — viridum 470.
 — azedarachiae 472.
 — balsami 200.
 — — veri 200.
 — balsaminae 480.
 — — cucumerinae 480.
 — — mariae 480.
 — — mirabilis 480.
 — belladonnae 123.
 — berberis, s. berberum 124.
 — bignoniae 1439c.
 — cacao 179.
 — cajuputi 1349.
 — capalinciae 473a.
 — capsici 473.
 — — annui 473.
 — cardamomi 196.
 — — exorticati 196e.
 — — longi 196a.
 — — majoris 196a.
 — — minoris 196b.
 — — rotundi 196c.
 — — zeylanici 196a.
 — cari carvi 1356.
 — caricae 197.
 — carottae 1377.
 — carvi 1356.
 — caryophylli 67.
 — — aromati 67.
 — cassiae fistulae 204.
 — cassuvii occidentalis 63.
 — castaneae 966a.
 — — brasilianae 473b.
 — — equinae 968.
 — ceratontus 1440.
 — chamaemespili 825.
 — chamaemori 124b.
 — charantiam, s. charantiae 480.
 — citri 474.
 — — limetti 474a.
 — cocculi 230.
 — colocynthidis 234.
 — convalliae 129.
 — coriandri 1370.
 — cornei, s. corni 475.
 — cucumeris asiinini 480a.
 — — silvestris 480a.
 — cucumis punice 480.
 — cumarunae 347.
 — cumini cymini 1374.
 — cydoniae, s. cydoniorum 476.
 — cynorrhodon, s. cynosbati 477.
 — dactyli 327.
 — danci 1377.
 — — cretici 1378.
 — ebuli 125.
 — elaterium 480a.

Fructus granatorum 477a.
 — guaranae 503c.
 — halicabi 122.
 — hederiae 126.
 — hippocastani 968.
 — humuli 1487.
 — ilicis 497.
 — illicii 1340.
 — juglandis 478.
 — — immaturi 478.
 — — virides 478.
 — jujubae 825.
 — kalicabi 122.
 — kalicacabi 122.
 — laureolae 1364.
 — lauri 128.
 — levantini 230.
 — liliorum convallium 129.
 — limettae 474a.
 — lupuli 1487.
 — lycopersici 478a.
 — mali punici 477a.
 — malicorif 477a.
 — malpighiae 478b.
 — mandragorae 478c.
 — mei foeniculi 1384.
 — mespili 479.
 — — exsiccati 479.
 — — germanici 479.
 — mezerei 1364.
 — momordicae 480.
 — — elaterii 480a.
 — — vulgaris 480a.
 — mori 481.
 — — rubi 483.
 — mororum 481.
 — myricae gale 481a.
 — myristicae moschatae 970.
 — myrobalani 951.
 — — belliricae 951d.
 — — chebulae 951c.
 — — citrinae 951b.
 — myrti 130.
 — — brabantici 481a.
 — myrtillorum 131.
 — myxae 1326.
 — norlandicae 131a.
 — nucleus myristici 970.
 — oenanthos phellandrii 1412.
 — oepatae 63.
 — oleae 481b.
 — oleastri, s. olivarum 481b.
 — oxyacanthae 124.
 — oxycocci 132.
 — paliuri 139.
 — palmae 327.
 — paludapii 126.
 — papaveris somniferi 192.
 — paridis 133.
 — phyllanthi emblicae 951a.

Fructus phytolaccae 481c.

- pimenti 1087.
- piperis albi 1086.
- — cubebae 318.
- — hispanici 473.
- — indici 473.
- — longi 1088.
- — nigri 1089.
- — peruviani 473.
- pistaciae 971.
- — verae 971.
- pruni sylvestris 468.
- pseudomyrti 131.
- pyracanthae 134.
- quercini 497.
- quercus, s. quercuum 497.
- rhamni cathartici 139.
- ribesiorum nigrorum 135.
- — rubrorum 136.
- ribium rubrorum 136.
- rosae sylvestris 477.
- rosarum 477.
- rubi fruticosi 483.
- — idaei 482.
- — nigri, s. vulgaris 483.
- sabadillae 1420.
- sambuci 137.
- sebestenae 1326.
- semecarpi 64.
- sinici 484.
- siliquastri 473.
- solani lycopersici 478a.
- — pomiferi 478a.
- — vesicarii 122.
- sorbi 138.
- — sativi 484a.
- — terminalis 138a.
- tamarindi indici 485.
- tamarindorum 485.
- taxi 140.
- uvae inservae 133.
- — lupinae 133.
- vaccinii nigri 131.
- vesicariae 122.
- vitis idaeae 141.
- vitrariae 133.
- zizyphi 825.
- Frumentum asiaticum 1395b.
- indicum 1395b.
- italicum 1395b.
- turcicum 1395b.
- Frusta bovistae 177.
- Frutex terribilis 441a.
- Fruticulus teucryi mari florid. 673.
- thymi serpylli 759.
- Fucinium 824.
- Fucus agar-agar 34b.
- amylaceus 485a.
- capillaceus 241.

- Fucus ceylanicus 485a.
- helminthochortos 240.
- marinus 1113f.
- vesicularis 1113f.
- vesiculosus 1113f.
- Fuligo 486.
- alba mercurialis 50.
- ligni 487.
- splendens 486.
- Fulminas argenti 74.
- Fumigatorium perpetuum joviale 921.
- Fungus auricula 490.
- auriculam referens 490.
- bedeguar 489.
- cervinus 166.
- chirurgorum 169.
- comosus 489.
- cynomorii 488.
- cynosbati 489.
- esculentus 167.
- favaginosus 167.
- glomeratus 177.
- lareis 170.
- marinus 1460.
- melitensis 488.
- membranaceus 490.
- — auriculus 490.
- orbicularis 177.
- ovalis 177.
- petraeus 849.
- pulverulentus 177.
- quernus 168.
- — praeparatus 169.
- rosae 489.
- rosarum 489.
- rotundus 177.
- salicis 171.
- sambuci, s. sambucinus 490.
- suaveolens 171.
- vescus 167.
- Furfur amygdalarum 491.

G.

- Gabulae 967.
- Gagata 491a.
- Galacticum ferratum 350g.
- zincatum 1548k.
- Galanga major 1193.
- minor 1193.
- Galbanum 492.
- amygdaloides 492a.
- in granis 492a.
- — lacrymis 492a.
- — massis 492b.
- — panibus 492b.
- Galbina 492.
- Galbuli 967.
- juniperi communis 127.
- Galipot 1302.

Gallae 493.

- aleppenses 493.
- chinenses 493a.
- de Bussorah 493c.
- - Mecca 493c.
- juniperi virginiani 493b.
- meccaenses 493c.
- orientales 230.
- pistaciae 493d.
- quercinae 493.
- quercus 493.
- turcicae 493.

Gamber, s. Gamber 513b.

Gambir, s. Gambier 513b.

Gambogium 506.

— verum 507.

— zeylanicum 506.

Gamelo 144.

Gappula 502.

Garipot 1302.

Gasgarilla, v. Cascarilla.

Gatto gambir 513b.

Gelatina 494.

— gallica 494.

Gelatinium 494.

Gemma elementorum 1071.

Gemmae abietis 1535d.

— foliaceae pini abietis 1535d.

— pini 1535g.

— populi 980.

Gensing 1197.

Gentiana indica 264.

Gentianinum 495.

Gentianum 495.

Gentisinum 495a.

Geodes 869.

Gerema 283b.

Ghitia jemou 506.

Gialapone 1206b.

Gialappa 1206.

Giallolo 225.

Giallo minerale 225a.

Gilla Paracelsi 1550.

— Theophrasti 1550.

— vitrioli 1550.

Gingiber 1300.

Gin-sem, s. Ginsem 1197.

Ginseng, s. Ginzing 1197.

Gitta gambir 513b.

— genu 506.

Glacies Mariae 496.

— Mariae vulgaris 496.

Glandes acgyptiaca 965.

— ilicis 497.

— quercinae 497.

— quercus 497.

— quernae 497.

— terrestres 1212a.

— unguentariae 965.

Glaus unguentaria 965.

Glessum 1494.

Globuli ferri tartarisati 1523a.

— martiales, s. martis 1523a.

— tartari ferrati 1523a.

— — martiali 1523a.

— tartritis ferri et potassii 498.

Giluten 498.

— auri 176.

— alkanak 233.

— carnis 1323.

— commune 498.

— romanum 938.

— siccum 498.

Glycerinium 498a.

— oleïnicum 980a.

Glycium oxydatum 158d.

— — carbonicum 158f.

— — hydratum 158e.

Glycionum, s. Glycium 498c.

Glyzyrrhizinum 498c.

Gogula 196.

Golapo 1206

Gosso 375a.

Gramen dactyllon, s. officinarum 498d.

— orientale aromaticum 751.

Grana abelmoschi 1328.

— acini 1330.

— actes 125. 137.

— avenae 94.

— avignonensia 139. Anmk.

— balsami 200.

— baphica 499.

— behen 965.

— canariensis 1352.

— cardamomi 196e.

— chermes 499.

— cherva 1417.

— cnidia 1364.

— cocci guidii 1364.

— coccionellae 229.

— coccognidii 1364.

— cocculi 230.

— colocynthidum 1368.

— crotonis tigllii 502.

— cubebae 318.

— cydoniorum 1375.

— ebuli 125.

— gnidia 1364.

— gnidii 1364.

— Guineae 500.

— ilicis cocciferi 499.

— infectoria 499.

— juniperi 127.

— kermes, s. kermen 499.

— laureolae 1364.

— lauri 125.

— lycii gallici 139. Anmk.

— maniguetta 500.

— mespili 1397.

— mezerelii 1364.

Grana molucca, s. moluccana 502.

- moschata 1328.
- myrtillorum 131.
- orientalia 230.
- oryzae 1404.
- oxycedri 127.
- oxycoccus 132.
- paeoniae 1405.
- palmae Christi 1417.
- paradisi 500.
- paridis 133.
- paris 133.
- pioniae 1405.
- pseudomyrti 131.
- regiae 1417.
- sabadillae 1420.
- sago 1311.
- sambuci 137.
- sapotae 501.
- sapotillae 501.
- spinae cervinae 139.
- staphidis agriae 1428.
- strychnos vomicae 975.
- tigalia 502.
- tiglia 502.
- tigliae 502.
- tigllii 502.
- tilli 502.
- tillii 502.
- tinctorum 499.
- vaccinii nigri 131.
- — oxycocci 132.
- vomicae 975.
- Granatus 868.
- Granula sagu 1312.
- Granum baphicum 499.
- ben 965.
- tinctorum 499.
- Graphites 503.
- Gratia Dei 637.
- Gratiolinum 503a.
- Grossularia nigra 135.
- Guaco 1484a.
- Guadum 651b.
- Guaggoala 338f.
- Guajacum 1305.
- magna matrice 895.
- Guarana 193. 503c.
- Guaranin 503c.
- Guggul 338f.
- Guaraninum 179i.
- Gummi acaciae 504.
- — arabicae 504.
- acajou 503d.
- acanthinum 504.
- acaroides 1304.
- adraganthae 513.
- adstringens Fothergilli 847.
- — gambiense 847.
- alexandrinum 504.

Gummi aloës 39.

- ammoniacum 45.
- anacardiae 503d.
- animae, s. animea, s. animi 65.
- arabicum 504.
- asae foetidae 87.
- asphaltum 86.
- assae dulcis 158.
- — foetidae 87.
- babylonicum 504.
- barbaricum 504.
- bassora 510.
- bdellii, s. bdellium 156.
- belzoinum, s. benzoes 158.
- botanybayense 1304.
- brasiliense 503d.
- cambogiae 506.
- camphora 189.
- carannae, s. cargnae 193.
- cauthuc 208.
- cautschouc 208.
- cayennense 208.
- cedri 1302b.
- cerasorum 505.
- chanderros 239.
- chibou 338. 509.
- citrinum 1304.
- copal 239.
- courbaril 65.
- damar 1302c.
- de Bassora 513.
- - Gamandra 506.
- - Gambia 847.
- - Gith 506.
- - Goa 506.
- - Jemu 506.
- - Peru 506a.
- draconis 1319.
- dragant 513.
- elasticum 208.
- elemi 338, v. Elemi.
- embavy 504. Anmk.
- euphorbii 340.
- euphorbium 340.
- flavum 1304.
- funerum 86.
- galbani 492.
- galbanum 492.
- galda 505a.
- gamandrae 506.
- gambae 506.*
- Gambiae, s. gambiense 847.
- gedda, s. giddah 505b.
- Gofel 505c.
- guaggoala 338f.
- guajaci 1305.
- — nativum 1305.
- guajacum 1305.
- gotta, s. gutta 506.
- guttae 506.

Gummi guttae americanum 506a.

- — siamense 507.
- — spurium 506.
- — verum 507.
- — zeylanicum 506.
- gutti 506.
- hammoniacum 45.
- hederæ 508.
- jatoba 820a.
- icae 338.
- Judaeorum 86.
- juniperi 1318.
- kikekunemalo 509.
- kino 847.
- kuteera, s. kutera 510.
- kutira 510.
- labdanum 848.
- laccae 849a.
- — in baculis 850.
- — - granis 851.
- — - lignis 850.
- — - massis 852.
- — - ramulis 850.
- — - tabulis 952.
- ladan 848.
- ladanum, s. laudanum 848.
- laricis 510a.
- lentisci 938.
- ligni quajaci 1305.
- — sancti 1305.
- look 1302b.
- luteum 1304.
- mastiche 938.
- mastiches 938.
- mastix 938.
- metopium 492.
- mimosae 504.
- — niloticae 504.
- — senegal 512.
- myrrhae 952.
- nostras 505.
- olampi 511.
- olibani 1070.
- olibanum 1070.
- olivarum 511a.
- omyri 65.
- opopanacis 1073.
- opoponacis 1073.
- orembergense 510a.
- pallidum 65.
- paludapii 508.
- panacis 1073.
- peruanum 506a.
- pseudo-adragante 511b.
- — -tragante 511b.
- quajacum 1305.
- resina acaroides 1304.
- — ammoniaci 45.
- — asa foetida 87.
- — asae foetidae 87.

Gummi resina bdellium 156.

- — bubonis 492.
- — euphorbii 340.
- — euphorbium 340.
- — galbanum 492.
- — guajaci 1305.
- — gutta 506.
- — juniperi lyciae 1070.
- — kikekunemalo 509.
- — ladanum 848.
- — myrrha, s. myrrhae 952.
- — olibani, s. olibanum 1070.
- — opoponax 1073.
- — pastinac. opoponac. 1073.
- — sagapenum 1311.
- — scammonium 1324.
- retorridum 65.
- rubrum 511c. 847.
- — adstringens 847.
- sagapeni 1311.
- sagapenum 1311.
- sanctum 1305.
- — nativum 1305.
- sandarac 1318.
- sanguineum 1319.
- sanguis draconis 1319.
- saracenicum 504.
- sarcocollae 1323.
- sassa 511b.
- scammonii 1324.
- senega, s. senegae 512.
- senegal, s. senegalense 512.
- senica 512.
- serapinum 1311.
- Serapionis 504.
- Smyrnae 952.
- Sodomae 86.
- storacis 1485.
- storax 1485.
- tacamahaca 1516.
- tacamahacae 1516.
- thebaicum 504.
- tragacanthae 513.
- — peloponesiaca 513a.
- thuricum, s. turicum 504.
- thus 1070.
- tor 501. Anmk.
- toridonense 510.
- turica 501. Anmk.
- uralense 510.
- vermiculatum 510a.
- vernix 239.
- Gutta 506.
- ammoniaca 45.
- de Peru 506a.
- gamandrae, s. gamau 506.
- gamba 506.
- gambeer 513b.
- Gambiae 847.
- gambier 513b.

- Gutta gamboida, s. garna, s. gauma 506.
 — gemu, s. gummi 506.
 — gettaunia 513c.
 — Jemou 506.
 — percha 513c.
 — — de Singapore 513c.
 — taban, s. tuban 513c.
 Gutti 506.
 — gamba 506.
 Gypsum 514.
 — deusum 37.
 — glaciale 496.
 — spathosum 155.
 — usuale 514.
 — — myrrhae 952.

III.

- Habet el Baraké 1348f.
 Haematites 869.
 Haematoxylum 514a.
 Haffa-falu 637c.
 Halcyonium rotundum 1085.
 Halinitrum 538.
 Halié Sodé 1348f.
 Halogenium 15.
 Hammoniæcum 45.
 — thymiamum 45.
 Handunduk 637d.
 Harmala 514b.
 Haustus salinus 834.
 Heleninum 514c. 823.
 Helminthochorton 240.
 Helmintholithus belemnites 866.
 — judaicus 870.
 Hemerocallis valentinae 1237a.
 Henduk-neduk 637d.
 Henna 1115.
 Hepar antimonii 843.
 — — kalinum 843.
 — — lotum 1479.
 — arsenicalis, s. arsenici 826b.
 — calcis 183.
 — — antimoniatum 184.
 — kalinum 843.
 — lupi 515.
 — stibii 843.
 — sulphuris 844.
 — — alcalinum 844.
 — — antimonii 843.
 — — baryticus 155a.
 — — calcareum, s. cum calce 183.
 — — kalinum 844.
 — — per calcem 183.
 — — potassinatum 844.
 — — salinum 844.
 — — terrestre 183.

- Hepar sulphuris volatile 913.
 — — vulgare 844.
 — — abigiae 585.
 Herba abrotani 516.
 — — angustifolia 516.
 — — asiatici 516.
 — — capadoci 516.
 — — cypressini 517.
 — — foeminae 517.
 — — galatici 516.
 — — hortensis, s. maris 516.
 — — montani 517.
 — — nigri 516.
 — — siciliani, s. siculi 517.
 — — vulgaris 516.
 — absellae 529.
 — absinthii 518.
 — — hortensis, s. incani 518.
 — — majoris 518.
 — — marini, s. maritimi 518a.
 — — minoris, s. montani 519.
 — — nobilis, s. pontici 519.
 — — romani 519.
 — — rustici 518.
 — — seriphi 518a.
 — — tenuifolia 519.
 — — vulgaris 518.
 — absinthioli 519.
 — abutili 519a.
 — acanthi 565.
 — — germanici 578. 766.
 — — mollis 565.
 — — veri 565.
 — — vulgaris 520. 766.
 — acanthii 520.
 — accipitrina 713.
 — acmellae 524.
 — — mauritiana 524.
 — — palatinae 559.
 — acetariae 606.
 — acetosae 521.
 — — gallicae 521a.
 — — nostratis 521.
 — — palustris 521.
 — — pratensis 521.
 — — romanae 521a.
 — — rotundifoliae 521a.
 — — sativae 521.
 — — vulgaris 521.
 — acetosellae 522.
 — achilleae 691.
 — — albae 691.
 — — millefolii 691.
 — — nobilis 692.
 — — sideritis 692.
 — — vulgaris 691.
 — achimillae 531.
 — achmellae 524.
 — acipitrinae 765.

Herba acmellae 524.

- aconiti 525.
- — caerulei 525.
- — caeruleo-purpurei 572.
- — cammari 572.
- — lutei 526.
- — monocei 706.
- — partalianches 706.
- — salutiferi 706.
- acopa 781.
- acroselini 703.
- actes 607.
- acum pastoris 635.
- acus muscatae 636.
- adhodotae 526a.
- adianti 575. 576. 743.
- — albi 743.
- — americani 576.
- — aurei 527.
- — canadensis 576.
- — candidi 743.
- — capilli Veneris 575.
- — coriandrifol. 575.
- — filicifol. 527a.
- — magni 575.
- — nigri 527b. 575.
- — pedati 576.
- — rubri 780.
- — veri 575.
- — vulgaris 575.
- admellae 524.
- adulterina 617.
- aegopodii podograriae 717b.
- aegyptiaca 679.
- aethiopis 527c.
- aethusae 528a.
- agerati, s. agerati graecorum 528.
- agriacae 442.
- agrimoniae 529.
- — eupator., s. offic. 529.
- ajugae 585.
- — chamaepityos 585.
- ajedreae 749.
- aizoon 756.
- alae ibides 723.
- alami 544.
- alceae 530.
- — bononiensis 530.
- — majoris, s. vulgar. 530.
- — venet., s. vesicariae 530.
- alchemillae, s. alchimillae 531.
- — majoris 531.
- — vulgaris 531.
- alcibiatae, s. alcibiadae 608.
- alcibiadionis 536.
- alcibii 608.
- alectorolophi 599c.
- alexipharmaca 531a.
- alismatis 531a.

Herba allelujae 522.

- alliariae, s. alliastri 532.
- allii redolens 532.
- allii ursini 522a.
- alni 441.
- aloysiae 789.
- alsinae fortis 518.
- alsinanthemos 774a.
- alsines 533.
- — bacciferae 600a.
- — foliis trissaginis 533.
- — mediae 533.
- — palustris 790.
- — serratifol. hirsut. 790b.
- — triphyllae coeruleae 791b.
- — vulgaris 533.
- althaeae 534.
- amaraci 670.
- amaranthi bliti 561.
- — tricoloris 534a.
- amarellae, s. amaruscae 676.
- ambarvalis 719a.
- ambrosiae 534b.
- — capadociae 587.
- — hortensis, s. maritimae 534b.
- — sativae 534b.
- ambrosioides 587.
- — mexicanae 587.
- ammi veteri 600b.
- anacamperos, s. anacamperotis 534c. 651.
- anagallidis 535.
- — aquaticae 553. 696. 746c. 790a.
- — coeruleae 535a.
- — flore phoeniceo 535.
- — foeminae 535a.
- — luteae 669b.
- — maris 535.
- — mas 535.
- — phoeniceae, s. terrestris 535.
- anagallis, v. anagallidis.
- anagyridis latifoliae 452b.
- anchusae 536.
- — minor, s. monspeliac. 536.
- — officinalis 536.
- — viperinae 608.
- andropogon schoenanthi 751.
- androsaces 536b. 602.
- androsaemi 648.
- anemones hepaticae 642.
- — nemorosae 733.
- — pratensis 729.
- — pulsatillae 730.
- — sylvestris 730.
- anethi 536a.
- — foeniculi 624.
- — marini 600.
- angelicae 537.
- — hortensis 537.
- — sativae 537.

Herba angillarae 604.

- anglici lutei 639.
- anserinae 538.
- anthenidis arvensis 567b.
- — cotulae 538a.
- anthyllidis, v. anthyllis.
- anthyllis alterae 651c.
- — chamaepitydes 651c.
- — leguminosi 796a.
- antidysentericae 538b. 596.
- antirrhini 539.
- — caerulei 717.
- — linariae 539.
- — majoris 539a.
- — vulgaris 539.
- anthos 740.
- — hortensis 740.
- — sylvestris 657.
- antiscorbuticae 781.
- antonianae 669a.
- antrisci 583.
- apalachinis 457.
- aparine, v. aparines.
- aparines 540.
- — asperae 540.
- — humilior, s. latifolii 677.
- — laevis 676.
- — majoris 540.
- — montanae, s. silvestris 677.
- — vulgaris 540.
- aphanes 540a.
- apiastri 680.
- — citrago 680.
- apii 541.
- — adulterini 528a.
- — asinini 583.
- — canini 528a.
- — cervini 703.
- — cicutari 528a.
- — dulcis 541.
- — graveolentis 541.
- — hortensis 541. 710.
- — montani 703.
- — officinarum 541.
- — palustris 541.
- — petroselini 710.
- — sativi 541.
- — silvestris 583.
- apocyni fol. subrotundo 541a.
- apoplectica 585.
- apostematica 750.
- apostemicae 750.
- aquifolii 442.
- aquilegiae 542.
- arabacae 768.
- arboris vitae 543.
- arbuti 466.
- arcellae 529.
- arcondillae 611.
- arcopi, s. arcopodi 667.

Herba argemonae mexicanae 578b.

- argentariae, s. argentinae 538.
- argenteae 543.
- argentinae monspeliac. 584a.
- ari, s. ari maculati 544.
- aristeri 761.
- aristolochiae 545.
- — clemat., s. creticae 545.
- — polyrrhizae 545.
- — tenuis, s. vulgaris 545.
- armeriae 770e.
- arnicae 546.
- — plauensis 546.
- — spuriae, s. suedensis 596.
- arnoglossi 715.
- aronis 544.
- artemisiae 547.
- — albae 547.
- — dracunculi 606.
- — hortensis 516.
- — monoclonos 534b.
- — officinarum 547.
- — rubrae 547.
- — rupestris 631a.
- — traganthi 676.
- — turcici 587.
- — vulgaris 547.
- artheriticae, s. artheticae 585.
- artheticae pandectar. 567.
- arthriticae 585. 724.
- artincillae 531.
- asarabacae, s. asari 548.
- asclepiadis 649.
- asellae 529.
- aspera 540.
- asperellae 611.
- aspergulae 677.
- asperuginis 540. 548a.
- — spuriae 540.
- asperulae 677.
- — aureae 786a.
- — cynanchiae 548b.
- — odoratae 677.
- asplenii 582.
- — ceterach 582.
- — murale 743.
- — scolopendri 752.
- — silvestris 767.
- — trichomanis 780.
- asteris 548c.
- — annuae 548c.
- — attici 548d.
- — conyzaeifoliae 596.
- — conyzoidis 597.
- — — flore luteo 596.
- — pratensis 596.
- astragali 548e.
- athanasiae 772.
- athenaei 520.
- atmellae 524.

Herba atriplicis, s. atriplicis albae 549.

- — americanæ 587.
- — caninae 562. 797.
- — domesticæ 549.
- — fimetariæ 550.
- — foetidae, s. hircinae 797.
- — hortensis 549.
- — mexicanæ, s. odoratæ 587.
- — olidae 797.
- — pallidae 549.
- — pusillae 797.
- — rubrae 550.
- — sativæ 549.
- — silvestris 550.
- atropae 554.
- — mandragorae 672.
- attmelaë 524.
- aubinae 586.
- aurantiorum 443.
- auriculæ leporis 458. 567a.
- — muris 550a. 713.
- — — camerari 550a.
- — — majoris 728a.
- — ursi 550b.
- — — Myconi 550b.
- auriculariæ 550c.
- auronis 516.
- avicennae 617.
- ayapanæ 550f.
- azari 548.
- bacillae 600.
- baccharis 597a.
- ballotaë 675.
- — lanatae 550d.
- — — sibiricae 550d.
- — nigrae 675.
- balsamica rubra 727.
- balsamitæ 773.
- — luteae 551a.
- — maris 773.
- — minoris 528. 617.
- — officinarum 685.
- — palustris 684.
- — spuriae 683.
- — suaveolentis 773.
- baptisti sardi 617.
- barbae Aronis 544.
- — caprinae 782.
- — Jovis 757.
- Barbareae 550e.
- — strictae, s. vulgaris 550e.
- barbulae caprinae 782.
- bardanae 551.
- — minoris 798.
- basilici 552.
- — citrati 552.
- — majoris 552.
- — minimi 552a.
- beccabungae 553.

Herba beccabungae germanorum 553.

- bechii 620.
- bedegarimæ 579.
- behen rubri 444.
- Belbida 371a.
- belladonnae 554.
- — furiosae 554.
- bellicii majoris 555.
- bellidis hortensis 556.
- — majoris 555.
- — minoris 556.
- — perennis 556.
- — pratensis 555. 556.
- — sylvestris 556.
- benedictæ silvestris 630.
- berulae 553. 761a.
- — minoris 790a.
- berbenæ 788.
- betæ 557.
- — albae 557.
- — ciclae 557.
- — communis 557.
- — pratensis 781.
- — sylvestris 731. 781.
- betonicae 558.
- — albae 790.
- — aquaticae 755.
- — montanae 546.
- — Pauli 790.
- — purpureae 558.
- — silvestris 774a.
- bidens, v. bidentis.
- bidentis 559.
- — zeylanicae 524.
- bifoliae, s. bifolii 560. 783.
- — majoris 560.
- bilinguae 786.
- bismalvae 534.
- blattariae 560a.
- blechni lignifolii 752.
- — squamosi 552.
- bliti 561.
- — foetidi 797.
- — minoris, s. vulgaris 561.
- boni Henrici 562.
- Bonifaciae 786.
- boraginis, s. borraginis 563.
- — minoris 540.
- botryitis 665.
- botryos 564. 587.
- — ambrosyoides 587.
- — chamaedryoides 564a.
- — mexicanæ 587.
- — vulgaris 564.
- botrys, v. botryos.
- brancae germanicae 766.
- — leonis 531.
- — lupinae 577.
- — ursi, s. ursinae 565. 766.

Herba brancae ursi germanicae 766.

- — — italicae 565.
- — — spuriae 766.
- — — verae 565.
- brassicae caninae 689.
- — leporum 764.
- — marinae 763.
- britannica 566. 594.
- — antiquorum 566.
- brunellae 725.
- — vulgaris 725.
- brucei 741.
- bucca 467.
- bufonis 564.
- buglae 567.
- buglossae 536.
- buglossi 536.
- — accedentis 728.
- — agrestis 608.
- — angustifolii 536.
- — latifolii 563.
- — silvestris 608.
- — urbani 563.
- — veri 563.
- — viperinae 608.
- — vulgaris 536.
- bugulae 567.
- bulbonac 665.
- buphthalmi 567b.
- — majoris 555.
- bupleuri falcati 567a.
- caballinae 611.
- cabaretiae 548.
- cacaliae tomentosae 620a.
- calaminthae 569.
- — agrestis 699.
- — aquatica 684.
- — humilioris 638.
- — magniflorae 681a.
- — montanae 569. 681a.
- — officinarum 569.
- — officinalis anglorum 681b.
- — palustris 684.
- — praestantioris 681a.
- — pulegii odore 681b.
- — rotundifoliae 638.
- — vulgaris 569. 699.
- calathiamis 717.
- calcitrepolae, s. calcitrapae 570.
- calcitrapae stellatae 570.
- calcatrippae 569a.
- calendulae 571.
- — alpinae 546.
- — arvensis, s. minoris 571a.
- cali, v. kali.
- callicarpae 446d.
- callipetali 723.
- callitrichi 643e.
- calmontanae 569.
- calthae alpinae 546.

Herba calthae sativae, s. vulg. 571.

- camelinae 571b.
- camini 457.
- cammari 572.
- campanulae 581c.
- — majoris 581e.
- — marinae 763.
- — rapunculi 735a.
- camphoratae 573.
- — congeneris 573a.
- — hirsutae 573.
- camphorosmae monspell. 573.
- campsauemae 740.
- cana 758.
- canacellae 611.
- cauceri 568.
- — majoris 639a.
- candelae regis 787.
- cannabinae 617.
- — aquatica 559. 617.
- cannabis 574.
- — sativae 574.
- — silvestris 574a.
- cantharis 626.
- capilli Veneris 575.
- — — canadensis 576.
- capillorum Veneris 575.
- — — canadensis 576.
- capnium, s. capnites 626.
- capnogorgi, s. capnus 626.
- capnoides 576a.
- capraginis 637.
- caprifolii 446e.
- capsellae 565.
- cardamines, s. cardami 576b. 696.
- — amarae 576c.
- — aquatica 696.
- — majoris 697.
- — minoris 697a.
- cardaminum 697.
- — ampherofoliae 697.
- — majoreflorae 697.
- cardiacae 577.
- cardui ausserini 764.
- — benedicti 578.
- — eriocephali 578a.
- — flavi 578b.
- — haemorrhoidalis 578c.
- — lactei 579.
- — maculati 579.
- — Mariae, s. mariani 579.
- — muricati 570.
- — onopordi 520.
- — sancti 578.
- — sphaerocephali 608a.
- — stellati 570.
- — tomentosi 520.
- — vinearum 520.
- cardunculi 758.
- carobae 446f.

Herba carpentori 550e.

- carthami silvestris 650a.
- caryophyllatae aquat. 630.
- — veronensis 595e.
- casidae palustris, s. tertianariae 774a.
- cassines, s. cassinae 457b.
- cassuthae 602.
- — minoris 610.
- cassythae 602.
- castracanae 627.
- catanarcae 667.
- catariae 699.
- — majoris, s. vulg. 699.
- caucalis 579a.
- — arvensis, s. vulgar. 579a.
- caudae caballinae 611.
- — equinae 611.
- — murinae 579b.
- — vulpis 630.
- cedronellae 680. 682.
- celleri italorum 541.
- centaureae 580.
- — calcitrapae 570.
- centaurei, v. centaurii.
- centaurides 637.
- centaurii benedicti 578.
- — lutei 579e.
- — minoris 580.
- — parvi 580.
- centauroides 637.
- centimorbiae 701.
- centinodiae 720.
- centinodii minoris 720.
- centromyrini 741.
- centum galli 644.
- centummorbiae 701.
- centumnodiae 720.
- ceonathi 520.
- cepaeae 553.
- cerefolii 581.
- — asinini 583.
- — columbini 626.
- — felini 626.
- — hispanici 581a.
- — odorati 581a.
- — sativi 581.
- — silvestris 583.
- cerephylli, s. ceriphilli 581.
- cerinthes 581b.
- cernettae 759a.
- cerni 667.
- cervariae, s. cervicariae 730.
- — majoris 581c.
- — minoris 581d.
- — nigrae 703.
- ceterach 582.
- — officinarum 582.
- chaerofol., s. chaerophylli, v. cerefolii
- chalcochri 626.

Herba chalera 644.

- chamaeactes 607.
- chamaecissi, s. chamaecissos 638.
- chamaecisti 639.
- chamaeclema 638.
- chamaedryos, s. chamaedrys 584.
- — alpinae 584a.
- — aquaticae 753.
- — fruticosae 753.
- — majoris 584.
- — maritimi 673.
- — palustris 753.
- — repentis 584.
- — — minoris 584.
- chamaemori 585.
- chamaemyrti 741.
- chamaeneri 669a.
- chamaepeucis 573.
- chamaepityos, s. chamaepitys 585.
- chamaepitys mas 585.
- — majoris 651c.
- — moschatae 651c.
- — trifidaefoliae 555.
- — vulgaris 585.
- chamaeplatani 766.
- chamaerops 584.
- chamaesyces 585a.
- chelidonii, s. chelidoniae 586.
- — glauci 586a.
- — majoris, s. magni 586.
- — medii 542.
- — minoris 621.
- — rotundifolii 621.
- — vulgaris 586.
- chenopodii 562.
- — ambrosiaci 587.
- — ambrosioidis 587.
- — boni Henrici 562.
- — botrys 564.
- — foetidi 797.
- — mexicani 587f.
- — rubri 550.
- — triangulifol. 562.
- — vulvariae 797.
- cherefolii, s. cherephyllon 581.
- chinae 668a.
- chinaphyllae 732.
- chironiae 580.
- — centaurii 580.
- chitiophyllus 691.
- cholopoeon 516.
- chondrillae 588.
- — spuriae 588.
- — verae, s. veterum 588a.
- — vimineae 588.
- chorodani spondylis 766.
- chrysanthemi bidentis 524.
- — leucanthemi 555.
- chrysolochani 549.
- chrysosplenii 582. 589a.

Herba chrysosplenii oppositifolii 589b.

- cicerbitae, s. cicharbae 764.
- cichoreae, s. cichorei, v. cichorii.
- cichorii 589.
- — agrestis 589.
- — domestici 609.
- — endiviae 609.
- — hortensis 609.
- — intybi 589.
- — latifolii 609.
- — sylvestris 589.
- — verrucarii 1435.
- ciclae 557.
- cicutae 590.
- — aquaticae 591.
- — maculatae 590.
- — majoris 590.
- — minoris 528a.
- — terrestris 590.
- — virosae 591.
- — vulgaris 590.
- cicutariae 583.
- — aquaticae 591.
- — fatuae 528a.
- — odoratae 581. 581a.
- — vulgaris 583.
- cimicifugae 593c.
- cinnaminalis 575.
- cireae 593d.
- cirsii arvensis 520.
- cisti 593b. 639.
- — helianthemii 639.
- — ledi 657.
- citragae 680.
- citraginis 680.
- — turcicae 682.
- citratae 680.
- citronellae 680.
- clematidis, s. clematis 592. 593.
- — erectae 593.
- — rectae 593.
- — repentis 593a.
- — sylvestris 592.
- — vitalbae 592.
- clematis 592.
- clematidis daphnoidis 792.
- cleomae octavii 615.
- clinopodii alpini 593g.
- — arvensis 593e.
- — majoris 593e.
- — minoris 593f.
- — montani 593g.
- — silvestris 593f.
- clymenon Turneri 755.
- citriodorae 789.
- cnici eriophori 578a.
- — hirsutioris 578.
- — sancti 578.
- — silvestris 578.
- cochleariae 594.

Herba cochleariae anglicae 594a.

- — batavae 594.
- — britannicae 594a.
- — hortensis 594.
- — marinae 594a.
- — officinalis, s. vulgaris 594.
- collinsoniae 594b.
- columbariae, s. columbaris, s. columbinae 788.
- colus columbinae 611.
- coluteae 463.
- — scorpioidis 594d.
- comari, s. comari palustris 595.
- concordiae 529.
- conii 590.
- — aquatici 591.
- — maculati 590.
- consiligonis 640.
- consolidae 771. 794.
- — aquaticae 617.
- — aureae 794.
- — cervinae 617.
- — indicae 700.
- — lactariae 728a.
- — majoris 771.
- — mediae 567.
- — minoris 556. 725.
- — petraeae 731.
- — quinquefol. 747.
- — rubrae 779.
- — saracenicae 595a. 794.
- contrajervae germanicae 525.
- convallariae 721.
- — bifoliae 783.
- convolvuli 598.
- — majoris 598.
- — marini 763.
- — rotundifolii 763.
- — soldanellae 763.
- conyzae 596.
- — caeruleae 597.
- — majoris 597a.
- — mediae 596.
- — minoris 597.
- — pulicariae 727a.
- — vulgaris 597a.
- coradillae 582.
- coriandri maculati 590.
- coridis 595a.
- cornioli 661.
- cornu cervini 598b.
- coronae terrae 638.
- coronopi 598b.
- — repentis 598c.
- — serpentinae 598d.
- — silvestris 579b.
- corraginis 563.
- corrigiolae 720.
- corsandae 611.
- cortali 758.

Herba cortusae 598a.

- — Mathioli 598e.
- cortusi 673.
- corydalis 626.
- — luteae 626a.
- costae 599.
- bovis 567.
- — caninae, s. equinae 716.
- — ovinae 691.
- — vulgaris 599.
- costi hortensis, s. hortorum 773.
- — nigri 537.
- cotonariae 527c.
- cotyledonis 599a.
- — aquatici 599b.
- crambis 446m.
- crassulae, s. crassulae majoris 651.
- crataeae 586.
- crepulae 667.
- crinitae 780.
- crithmi 600.
- — aquatici 600.
- — marini 600.
- crocodillii 608a.
- cruceae geratinae 765.
- crucialis 540.
- cruciatae 786a.
- crista gallina 761.
- crista galli 599c.
- cucubali otites 795.
- cucurbitularis 585.
- culcitrae virginis 677.
- culinaris coeruleae 729.
- cum floribus anthemidis cotul. 364.
- — — artemisiae 547.
- — — cisti 593b.
- — — consolid. erigeront. 758.
- — — galii lutei 629.
- — — hyperici 648.
- — — jacobaeae 650b.
- — — lagope 781a.
- — — loti silvestris 664.
- — — matricariae 676.
- — — meliloti 411.
- — — parthenii 676.
- — — prunellae 725.
- — — ranunculi dulcis 421b.
- — — senecionis 758.
- — — trifol. leporini 781a.
- — — — corniculati 664.
- — — — pratensis 781b.
- — radice polygal. amar. 719a.
- cumatilis 601.
- cumini silvestris 600b.
- cuminoides 600b.
- cunicellae 611.
- cunicularis 646.
- cunilae 749.
- — bubulae 704.
- — gallinacei 704.

Herba cunilae marianae 601a.

- — pulegioidis 601b.
- — sativae 749.
- — thymoidis 600c.
- cunilago 596. 759.
- cupressi 517.
- cuscutae 602.
- — epithymi 610.
- — europaeae 602.
- — majoris 602.
- — minoris 610.
- — romanae 519.
- — thymi 610.
- — umbellatae 602a.
- cymbalariae 602b.
- — italicae 602b.
- cynanchites 516.
- cynapii 528a.
- cynocrambe mexicanus 587.
- cynocrambes 689. 689a.
- cynoglossae, s. cynoglossi 603.
- — majoris 603.
- — minoris 603a.
- — montani 581b.
- — vulgaris 603.
- cynoselini 528a.
- cypressi similis 744.
- cyparissus hortulanae 517.
- cyniaci 673.
- cytiso-genistae 632.
- damnamenae 667.
- danetae 627. 772.
- daphne alexandrinae 786.
- datisciae 667.
- daturae 604.
- — stramonii 604.
- dauci montani 703.
- — selenoidis 703.
- — sepiari 583.
- de Matte 457a.
- dens caballinus 646.
- dentis caballini 646.
- — leonis 774.
- diapsensiae 747.
- dictamnii cretici 447.
- digitalis 605.
- — minimae 637.
- — orientalis 760.
- — purpureae 605.
- digitu citrini 582.
- diosmae crenatae 446a.
- divi ruperti 635.
- divina, s. dodonaei 700.
- doncellae 792.
- doria 794.
- doronici germanici 546.
- — plantaginis folio 546.
- dorycnii 605a.
- drace acetariae 606.
- dracocephali moldavici 682.

Herba dracontiae minoris 541.

- dracunculi 606.
- — esculént., s. hortens. 606.
- drago, s. dragoncelli 606.
- drimopoginis 782.
- drosi 531.
- dysentericae 779.
- ebuli 607.
- echii 608.
- — italici 536.
- — vulgaris 608.
- echinophorae 579a.
- echinopis 608a.
- — majoris 698a.
- echinoglossi 702.
- elaphobosci 458.
- elatine 638.
- elatines 539. 608b.
- — folia subrotundo 608c.
- elleborinae 640a.
- elophoselini 703.
- empetri 608d. 643.
- endiviae 609.
- — albae, s. domesticae 609.
- — latifol., s. majoris 609.
- — romanae, s. sativae 609.
- — vulgaris 609.
- eneaphylli 702.
- epaticae, v. hepaticae.
- epenotrichi 575.
- ephemerii 609a.
- epilobii 669a.
- epimedii 609d.
- epipactis 640a.
- epithymi 610.
- — arabici, s. cretici 610.
- — graecorum 610.
- — officinarum 602.
- equi, s. equiti 611.
- equinae majoris 612.
- — minoris 611.
- — pulsatillae 730.
- equiseti 611.
- — alteri, s. arvensis 611.
- — majoris, s. mechanici 612.
- — minoris 611.
- — palustris 612.
- — segetis 611.
- ericae, s. ericae vulgaris 613.
- erigeri 597. 758.
- — acris, s. vulgaris 597.
- erigeronis, s. erigoni 758.
- eriophori 661b.
- eriphi 742.
- erucae 614.
- — albae 614.
- — barbareae 550e.
- — palustris 761g.
- — sativae 614.
- — silvestris 761h.

Herba eryngii americanae 614a.

- — foetidae 614a.
- — erysimi 615.
- — alliariae 532.
- — lyrati 550e.
- — nostratis 615.
- — sophiae 765.
- — vulgaris 615.
- erythraeae 580.
- — centaurii 580.
- esulae, s. esulae verae 616.
- et flores, v. Herba cum floribus.
- — summitates dracunculi 606.
- eufrasiae 619.
- eupatorii 617.
- — adulterini, s. aquatici 617.
- — avicennae, s. cannabini 617.
- — Dioscoridis 526.
- — graecorum 529.
- — mesei 528.
- — perfoliati 618.
- — veterum 525.
- — vulgaris 617.
- euphorbiae canescentis 585a.
- — esulae 616.
- euphrasiae, s. euphragiae 619.
- — rubrae 619a.
- euphrosinae 619.
- exuperae patricialis 761.
- — matricialis 788.
- fabae crassae, s. inversae 651.
- — porcinae, s. suillae 646.
- fabariae 651.
- fabiae 586.
- farfaeae 620.
- — albae 620a.
- favagelli 621.
- febrinae 781.
- febrifuga, s. febrifugae 580. 676.
- — aquatici 781.
- fel terrae, s. fellis terrae 580.
- feniculi 624.
- ferrae, s. ferrariae 761. 788.
- ferrariae minoris 747.
- ferruminatrix 761.
- ficariae 621.
- — minoris 621.
- — ranunculoidis 621.
- filicis 622.
- — aquaticae 623.
- — floridae 623.
- — maris 622.
- — non ramosae dentatae 622.
- filii ante patrem 620.
- filipendulae 623.
- — tenuifoliae 623.
- fistulariae 708.
- flammulae Jovis 593.
- fluellinae 790.
- foeniculi 624.

Herba foeniculi aquatici 711.

- — caballini 711.
- — germanici 624.
- — marini 600.
- — vulgaris 624.
- foeni camelorum 751.
- forbesinae 559.
- fortis 794.
- fraccastoriae 627.
- fragae, s. fragariae 625.
- fragulae 625.
- fugae daemonum 648.
- fumariae 626.
- — luteae 629a.
- — officinalis 626.
- — purpureae 626.
- — sempervirens 576a.
- — vulgaris 626.
- fumi terrae 626.
- fumidae 626.
- futuariae 797.
- galatii 629.
- gale septentrionale 695.
- galegae, s. galeae 627.
- — officin., s. vulgaris 627.
- galeni 627.
- galeobdoli 656.
- galeopsidis, v. galeopsis.
- galeopsis 628. 655. 770d.
- — grandiflorae 628.
- — inertis 770d.
- — luteae 656.
- — maculatae 655.
- — ochroleucae 628.
- — palustris foetidae 770b.
- — sylvaticae maximae 770d.
- — tetralit 574a.
- galeri 629.
- gales 695.
- galii 629.
- — albi 628a.
- — aparines 540.
- — lutei 629.
- — veri 629.
- — vulgaris 629.
- gallicae 627.
- gallii, v. Herba galii.
- gallitrichi 643e. 644.
- — aquatici 630.
- garderacanthae 578.
- gattariae 699.
- gayubae 466.
- gei palustris 630.
- — rivalis 630.
- genicellae 721.
- geniculatae 721.
- genipi 631c.
- — albi 631a.
- — nigri 631.
- — spurii 631b.

Herba genipi veri 631.

- genistae 632.
- — angulosae 632.
- — infectoriae 633.
- — sagitalis 633a.
- — scopariae 632.
- — tinctoriae 633.
- genistellae 633a.
- geniturae titanii 761.
- gentianae 717.
- — angustifoliae 717.
- — amarellae, s. autumnal. 634.
- — caeruleae 717.
- — centaurii 580.
- — germanicae 634.
- — nigrae 703.
- — palustris 617.
- — perfoliatae 579c.
- gentianellae 634.
- georgiinae 663.
- geranii 635.
- — chelidonii, s. gruinalis 635.
- — columbini 636a.
- — hirundinari 635.
- — moschati 636.
- — robertiani 625.
- — rotundifolii 636a.
- — sanguinei 636b.
- — vulnerariae 625.
- gerardii 717b.
- gerontae 758.
- glasti, s. glasti sativi 651b.
- glaucii, s. glaucii lutei 586a.
- glaucis 636c.
- — maritimi 636c.
- glechomae 638.
- — hederaceae 638.
- glyzyrrhizae silvestris 548e.
- goniphrenae symphoniae 534a.
- graecis lysimachiae 745.
- gralegae 627.
- graminis ossifragi 637a.
- — porcini 720.
- gratiae Dei 635. 637.
- — — gallis 458.
- gratiolae 637.
- — coeruleae 774a.
- — Linnesei 637.
- — vulgaris 637.
- guaco 449c.
- guadae 651b.
- guadarellae 667.
- guajavae 637b.
- gyni 611.
- Habbe Zellim 795b.
- habrotani 516.
- haemorrhoidici 621.
- haffafalu 637c.
- halimi 449d.

Herba halimi marini, s. vulgaris 449d.

- handukduk 637d.
- hedeomae 601b.
- — pulegioides 601b.
- hederaceae 638.
- hederæ 450.
- — terrestris 638.
- heleborini Dodonaei 640a.
- helianthemī 639.
- — angl., s. lutei, s. vulg. 639.
- helichrysi 639c.
- — tragi 639c.
- heliotropii 639a.
- — europaei 639a.
- — majoris 639a.
- — minoris 639b.
- — supini 639b.
- heliotrosi 531.
- helleborastri 640.
- hellebori 640.
- — foetidi 640.
- helleborinis latifoliae 640a.
- helicebri 651.
- helxines 707.
- hemionitis 752.
- henophylli 783.
- hepaticae 642.
- — albae 640b.
- — cordialis 677.
- — fontanae, s. fontinalis 641.
- — nobilis 642.
- — polymorphae 641.
- — saxatilis 641. 587. 950.
- — silvestris 677.
- — stellatae 677.
- — terrestris 886.
- hepatitis 529.
- hepatorii 529. 617.
- — aqnatici 559.
- — veterum 529.
- heptachri 793.
- heptaphylli 779.
- heracanthae 640c.
- heraclei 766.
- herculaniae 761.
- herculis 780.
- heriobotanae foeminae 615.
- — maris 788.
- herniariae 643.
- — multigranae 643.
- herniolae 643.
- herpylli 759.
- hesperidis 643a.
- — hortensis 643a.
- hiberidis, s. hiberis 650c.
- hieracii majoris 643b.
- — macrorrhizi 643c.
- — murorum 728a.
- — officinalis 643c.
- — sonchitis 643b.

Herba hierobalanæ foeminae 615.

- hippomanes 604.
- hippophaesti 570.
- hipposelini 660.
- hipposetae 611.
- — — majoris 612.
- hippuris alteri, s. minor. 611.
- — — majoris 612.
- — — hirundinariae 586. 649. 701.
- — — majoris 586.
- — — hirundinis 586.
- — holostei caryophylli 643d.
- — hormini 643c.
- — — genuini, s. hortens. 644.
- — — pratensis 746b.
- — — sativi 744.
- — — sclareae 644.
- — hottoniae 644a.
- — humilis hederæ 638.
- — humuli 666.
- — huaco 449c.
- — hydrogeri 758.
- — hydrolapati 566.
- — hydropicae 781.
- — hydropiperis 645.
- — hydroselini 541.
- — hyoscyami 646.
- — — albi 647.
- — — candidi 646.
- — — flavi 646.
- — — indici 700.
- — — nigri 646.
- — — peruviani 700.
- — hyoseris 647a.
- — hypecoi 648c.
- — hyperici 648.
- — — ascyri 648a.
- — — foetidi 648b.
- — — majoris 546.
- — — perforati 648.
- — hypochaeris 599.
- — hypoglossi 786.
- — hyssopi 650.
- — — agrestis 749.
- — — campestris 639.
- — — officinarum 650.
- — — spicati 450.
- — jaccæ 793.
- — — majoris 793.
- — — nemorensis 723. 759a.
- — — nigrae 650a. 694.
- — — tricoloris 793.
- — — vulgaris 650a.
- — jacobæae 650b.
- — — senecionis, s. vulg. 650b.
- — — ibae 585.
- — — iberidis, s. iberis 650c. 658.
- — — cadamanticae 650c.
- — — ibisci 534.
- — idaeae uvulariae 786.

Herba ignis 885.

- ilicis 442.
- — alculeati, s. aquifolii 442.
- illecebrae, s. illecebri 651. 756.
- — majoris 651.
- — minoris 756.
- — vermicularis 756.
- immortalis 772.
- impatientis 772.
- impetiginariae 586.
- incensariae 740.
- indi 451.
- intybi 589.
- — angusti 654.
- — domest., s. hortensis 609.
- — latifol., s. sativi 609.
- inulae dysentericae 596.
- — germanicae 651a.
- — palatinae 651a.
- irae 585.
- irio, s. irionis 615.
- isatis 651b.
- — domestici, s. glasti 651b.
- — graecorum, s. sativi 651b.
- — silvestris 651b.
- isophylli 458. 567a.
- issopi 650.
- judaicae 761.
- — alteri 774a.
- juliae 528.
- junci aromatici 751.
- — odorati 751.
- — rotundi 751.
- juniperi 651d.
- — sabinae 744.
- junonis lacrymae 788.
- jusquiami 646.
- jutacae calleloë 712.
- irae 585.
- — artheticae, s. arthriticae 585.
- — monspeliensis 651c.
- — moschatae 631c.
- kali 779a.
- — geniculati 745a.
- — majoris 745b.
- — vulgaris 779a.
- kunigundis 517.
- laburni 452b.
- lactariae 616.
- lactei 579.
- lactucae 652.
- — foetidae 654.
- — hortensis 652.
- — italianae 653.
- — leporinae 764.
- — pratensis 774.
- — sativae 652.
- — scariolae 653.
- — silvestris 653.
- — — majoris 554.

Herba lactucae silvestris odore opii 654.

- — virosae 654.
- lactucellae 764.
- lageae lupi 546.
- lagopi vulgaris 781a.
- lamii 655.
- — albi 655.
- — astragaloidis 774a.
- — lutei 656.
- — maculati 656b.
- — Mariae 674.
- — montani 683.
- — mortui 655.
- — peregrini 774a.
- — Plinii 656b.
- — purpurei 656a.
- — sylvatici foetidi 770c.
- — — maximi 770c.
- lamsanae 656e.
- — Dodonaei 656e.
- — vulgaris 656e.
- lanariae 748.
- lanceae Christi 668a. 702.
- lanceolae, s. lanceolatae 716.
- lanceolatis 767.
- lappathi aquatici 566.
- — hortensis 770.
- — longifolii 566.
- — magni 566.
- — nigri 566.
- — palustris 566.
- — sanguinei 656c.
- — unctuosii 562.
- laphae 544.
- lappae inversae 529.
- — majoris 551.
- — minoris 798.
- lappaginis 540.
- lappulae canariae 579a.
- — hepaticae 529.
- lapsanae 656e.
- — communis 656e.
- laserpitii germanici 660.
- laurentinae 567.
- laureolae 453a.
- lauri 453.
- — alexandrinae 786.
- lavanesae 627.
- lavaterae 656d.
- ledi palustris 657.
- lens, s. lentis palustris 659.
- — viperalis 659.
- lenticulae 659.
- — aquaticae 659.
- — majoris 694a.
- — palustris 659.
- lenticulariae 657a.
- lenticularis, s. lentigo 659.
- leontodontis 774.

- Herba leontopodii 531.
 — — herbatieri 531.
 — leonuri 577.
 — lepidii 658.
 — — hortensis 650c.
 — — latifolii 658a.
 — — ruderalis 658.
 — — sativi 698.
 — leponinis pes 781a.
 — leucacanthae 579.
 — leucanthemi 555.
 — — vulgaris 555.
 — leucas, s. leuceae 584a.
 — levistici 600.
 — libanotis, s. libanotidis 740.
 — — cachryferae, s. coronari 740.
 — — fructiferae, s. herbacei 740.
 — — umbelliferae 740.
 — lichenis aphthosi 601.
 — — arborei 886.
 — — canini 950.
 — — clavati 668.
 — — islandici 883.
 — lichen parietinus 884.
 — — petraei latifolii 641.
 — — petraeus 641.
 — — pyxidati 885.
 — — pulmonarii 886.
 — — saxatilis 887.
 — — stellati 641.
 — — terrestres cinerei 950.
 — ligustici 660.
 — ligustri 601.
 — — germanici 661.
 — — vulgaris 661.
 — lilii convallium minoris 793.
 — limnesii 637.
 — limonii 781.
 — — Cordii 731.
 — — prateensis 751.
 — linnaeae 661a.
 — linagrostis 691b.
 — linariae 539.
 — — belvedere 661d.
 — — elatine 608b.
 — — hederacifoliae 602b.
 — — latifol., s. trifol. 661c.
 — — scopariae 661d.
 — linguae bovinæ, s. bovis 536. 563.
 — — caninae 603.
 — — cervinae 752.
 — — paganae 786.
 — — serpentariae 702.
 — — serpentinae 702.
 — lingulae vulnerariae 702.
 — lini cathartici 662.
 — — pratensis 662.
 — linodesmi 602.
 — linodris 584.
 — lippiae minoris 533.
- Herba lisianthi 662a.
 — lithospermi 663.
 — — cretici, s. legitimi 663.
 — — majoris 663.
 — — repentis 663a.
 — — vulgaris 663.
 — lobeliae 663b.
 — — inflatae 663b.
 — lombriguerae 772.
 — lonchitis, s. lonchitidis 752.
 — — asperae 767.
 — — minoris 767.
 — loradillae 582.
 — loti antihæmorrhoidalis 663d.
 — — corniculati 664.
 — — digitati 605a.
 — — hortens., s. odorat. 679.
 — — palustris 781.
 — — sativi 679.
 — — silvestris 664.
 — — urbanae 679.
 — lucis 586.
 — luciolae 702.
 — lujubae 522.
 — lumbus veneris 691.
 — lunariae 565.
 — — biscutatae 665a.
 — — botrydos 665.
 — — jecoriariae 665.
 — — minoris 665. 701.
 — — racemosae 665.
 — lupariae 526.
 — lupi salictarii 666.
 — lupuli 666.
 — — cretici 705.
 — — salictarii 666.
 — lusiae 789.
 — lutei Vitruvii 667.
 — luteolae 667.
 — — cum floribus 667.
 — — vulgaris 667.
 — luti 667.
 — lychnidis 748.
 — — saponariae 748.
 — — silvestris 748. 795.
 — lycoctoni 526.
 — lycopi 668a.
 — — europaei, s. palustris 668a.
 — lycopsis 577.
 — lycopodii 668.
 — — selagi 694b.
 — lycopsidis 608.
 — lysimachiae 669. 669a.
 — — chamaeneri 669a.
 — — coerulei 774a.
 — — gallericulati 774a.
 — — humifusae 701.
 — — luteae 669.
 — lysimachiae luteo flore 701.
 — — majoris 669.

Herba lysimachiae minoris 669b.

- — nummulariae 701.
- — purpureae 745.
- — spicatae 745.
- — rotundifoliae 701.
- — speciosae 669a.
- — verae 669.
- — vulgaris 669.
- macaerinthae 740.
- maddere 669c.
- majoranae 670.
- — aestivalae 670.
- — creticae 672a.
- — foetidae 684b.
- — syriacae 673.
- malabathri 451.
- malococissi minoris 621.
- malvae 671.
- — agrestis 530.
- — alcaeae 530.
- — anserinae 671.
- — caeruleae 671.
- — minoris 671.
- — punilae 671.
- — sylvestris 671.
- — verbenaceae 530.
- — vulgaris 534. 671.
- malvavisci 534.
- mamita 671a.
- mandragorae 672.
- — maris 672.
- mansa 457b.
- marathri 624.
- mari 673.
- — cortusi 673.
- — cretici 672a.
- — mastichinae 676a.
- — syriaci, s. veri 673.
- — vulgaris 676a.
- mariae 773.
- marmorellae 529.
- marmorites 626.
- marondolae 567.
- marrubii 674. 770a.
- — agrestis 761.
- — albi 674.
- — aqualici 668a.
- — cardiaci 577.
- — cretici 674a.
- — foetidi 674.
- — mas 577.
- — nigri 675.
- — palustris 668a.
- martanicae 627.
- mastichinae 673. 676a.
- — gallorum 676a.
- mastichis anglorum, s. gallorum 673.
- — syriaci 673.
- mate 457a.
- maticae 454a.

Herba matricariae 676.

- — partheniae 676.
- — sativae, s. vulgar. 676.
- matrisilvae, s. matrisylvae 644. 677.
- — majoris 644.
- matronariae 676.
- malta 457a.
- matterei 669c.
- medicae 677a.
- medicaginis 677a.
- — circinati 550a.
- melacocissos 635.
- melamphylli 520.
- melamphyllus 565.
- melampyri nemorosi 677b.
- meliloti 678.
- — caeruleae 679.
- — citrinae 678.
- — germanicae 664.
- — odoratae 679.
- — violaceae 679.
- — vulgaris 678.
- melissae 680.
- — calaminthae 569.
- — canariensis 681.
- — citratae, s. citrinae 680.
- — citronellae 680.
- — domesticae 680.
- — Fuchsii 683.
- — grandiflorae 681a.
- — hortensis 680.
- — humilis 683.
- — latifoliae 683.
- — moldavicae 682.
- — moluccensis 692b.
- — nepetae 681b.
- — officinalis 680.
- — peregrinae 681.
- — romanae 680.
- — silvestris 577. 683.
- — tragi 683.
- — turcicae 682.
- — vulgaris 683.
- melissophylli 683.
- — turcici 682.
- melittidis 683.
- melittis Plinii 680.
- memiri 586.
- menianthis, s. meneanthae 781.
- — palustris, s. trifol. 781.
- menthae 686.
- — acuminatae 688.
- — acutae 687c.
- — albae 684a.
- — anglicae 687.
- — angustifoliae 688.
- — aquaticae 684.
- — arvensis 684a.
- — auriculariae 684b.
- — balsaminac. 685.

Herba menthae caballinae 688.

- — calaminthae 569.
- — cardiacae 685. 687b.
- — catariae 699.
- — cervariae 685a.
- — corymbiferae 773.
- — crispae 699.
- — — gallicae 686a.
- — — holland. 686b.
- — — italicae 686a.
- — — verticillatae 687b.
- — cruciatae 686.
- — equinae 684a. 688.
- — felinae 699.
- — foetidae 684b.
- — fuscae 685.
- — graecae 773.
- — hortensis 686.
- — longifoliae 688.
- — luteae 596.
- — moldavicae 682.
- — montanae 569.
- — nobilis 685.
- — piperatae, s. piperitae 687.
- — piperitidis, s. piperitis 687.
- — pulegii 727.
- — romanae 687c. 773.
- — rotundifoliae 687a.
- — rubrae 684. 727.
- — saracenicae 773.
- — sativae 687b. 687c.
- — silvestris 684a. 688.
- — — folio rotundo 687a.
- — — longifoliae 688.
- — spicatae 687c.
- — vulgaris 687c.
- menthastri 687a. 688.
- menyanthis, v. menianthis.
- mercurialis 689.
- — anglicani 562.
- — annuae 689.
- — foeminae 689.
- — glabrae 689.
- — montanae 689a.
- — perennis 689a.
- — silvestris 689.
- — spicatae 689.
- — testiculatae 689.
- — vulgaris 689.
- mercurii sanguis 788.
- mesembryanthemi 690.
- — crystallini 690.
- metelae 604.
- milii solis 663.
- militaris 691.
- millefolii 691.
- — albi 691.
- — aquatici 691a.
- — nigri 631.
- — nobilis 692.

Herba millefolii pennati 691a.

- — terrestris 691.
- — vulgaris 691.
- millegranae 643. 720.
- millemorbiae 621.
- millepertae 648.
- milzadellae 655. 656b.
- mithridatia vera 753.
- moldavicae 682.
- moluccae 692b.
- — syriacae 577.
- moluccana 692a.
- moluccellae 692b.
- momordicae charantiae 705d.
- monardae 693.
- — fistulosae 693.
- monophylli 783.
- montapi 703.
- morellae 725.
- morsi, v. morsus.
- morsus diaboli 694.
- — gallinae 533.
- — ranae 694a.
- muralii, s. muralis 707.
- murina spinae 741.
- muris caudae 691.
- musci arborei 949.
- — arborei pulmonarii 886.
- — canini 950.
- — capillaris 527.
- — capillacei majoris 527.
- — calhartici 694b.
- — clavati 668.
- — cumatilis 601.
- — islandici 883.
- — pediculo 527.
- — polytrichi 527.
- — pulmonarii 886.
- — pyxidati 885.
- — querni 949.
- — repentis 668.
- — saxatilis 887.
- — squamosi 668.
- — terrestris 668.
- — vulgaris 668.
- mustulae sanguis 788.
- myagri 571b.
- myconii 550b.
- myricae gale 695.
- myriophylli 691.
- — aquatici 691a.
- myrrhidis 581. 581a.
- myrrmorphi 692.
- myrtacanthae 741.
- myrti 456.
- — brabanticae 695.
- — italicae 456.
- napelli 525.
- — caerulei 525.
- — cammari 572.

Herba napelli lutei 526.

- — quarti 572.
- — salutiferi 706.
- nardi rusticae 548.
- — rusticae 548.
- — silvestris 548.
- narthecii ossifragi 637a.
- nasturtii aquatici 696.
- — foetidi 658.
- — hispanici 697.
- — hortensis 698.
- — indicis majoris 697.
- — — minoris 697a.
- — majoris amarae 576c.
- — palustris 550e.
- — peregrini 697.
- — peruviani 697.
- — petraci 589a.
- — sativi 698.
- — silvestris 598c. 765.
- — supini 696.
- — verrucosi 598c.
- nepetae 699.
- — catariae 699.
- — majoris 699.
- — montanae 569.
- — vulgaris 699.
- nevadillae 746a.
- nicotianae 700.
- — latifoliae 700.
- — majoris 700.
- — rusticae 700a.
- nigellastris 700b.
- nisyris 766.
- nolae culinaris 730.
- — silvestris 605.
- noli me tangere 551a.
- nucem metellae 604.
- nummulariae 701.
- nymphaeae minimae 694a.
- — minoris 694a.
- — parvae 694a.
- ocimastri 795.
- ocimi 552.
- — anglicani 593f.
- — citrati 551.
- — magni 552.
- — minimi 552a.
- — medii 552.
- — silvestris 593e. 593f.
- — vulgaris, s. vulgarioris 552.
- ocimoides 795.
- ocularia 610.
- ocularidis 619.
- oculi bovis 555.
- — Chrysti 613.
- ocymastri tragi 755.
- ocymi, v. ocimi.
- oenantes 623.
- omphalocarpon 540.

Herba onagrae 669. 669a.

- onanthes 676.
- onicanthae 676.
- onitis majoris 704.
- onochilis 536.
- onogyros nicandri 520.
- onopordi 520.
- onopteris mas 575.
- onoselini 553.
- ophioglossi 702.
- — lunariae 665.
- — spicati 702.
- — vulgati 702.
- ophris, s. ophrydis 560.
- — bifolii 560.
- ophryos, v. ophris.
- ophthalmica 619.
- oreoselini 703.
- origani 704.
- — aquatici 617.
- — cervini 617.
- — cretici 705.
- — heracleotici 704.
- — majoranae 670.
- — palustris 617.
- — sylvestris 704.
- — syriaci 705a.
- — vulgaris 704.
- ormini, s. orminae 643e.
- — sativi, s. veri 644.
- ornithogali 533.
- ornithopodii 705b.
- orvalae, s. orvallae 644.
- osmundae 623. 705c.
- — lunariae 665.
- — regalis 705c.
- osyridis, s. osyris 539.
- othoniae 586.
- otitis 795.
- ovariae 773.
- oxalidis 522.
- oxydis 522.
- — albae 522.
- oxylapathi 521.
- oxydis 522.
- — albiflorae 522.
- oxymyrsine 741.
- oxytriphylly 522.
- paleae de Mecha 751.
- palladiae 646.
- paludarii 450. 541.
- panacis silvestris 766.
- panax coloni 770b.
- pandioniae 586.
- pandipanae 705d.
- panis cuculi 522.
- papagalli 534a.
- papaveris corniculati 586a.
- — spumei 637.
- pappae 758.

Herba paradisiaca 724.

- paraguay 457.
- paralyseos 724.
- paridis 706.
- parietariae 707.
- — majoris, s. vulgaris 707.
- paris 706.
- parmyri Pythagori 761.
- paronychiae 743.
- parthenii 676.
- — adulterini 676.
- — minoris 676.
- pastinacae silvestris 766.
- pastoris bursae 568.
- patae lupinae 577.
- patchouly 707a.
- pecti (s. pectinis) veneris 750b.
- pedicularis 708.
- — aquaticae 708.
- — campestris 599c.
- — luteae 599c.
- — minoris 708a.
- — pratensis 599c.
- pedis asini 620.
- — columbi 636a.
- — leonis 531.
- — leporini 781a.
- pegani 742.
- pelati leporis 764.
- pempedulae 723.
- penchrovi 788.
- pennae ibidis 723.
- pens anserinus odorati 587.
- pentadactyli 723.
- pentapetes 723.
- pentaphylli 723.
- — aquatici 595.
- — lutei, s. repentis 723.
- — rubri 595.
- — supini 723.
- pentaphylloides 723.
- pentatomi 723.
- perae pastoris 457.
- percipier 540a.
- perdici, s. perdicariae 707.
- peregrinae 682.
- perfoliatae 458.
- — annuae arvensis 458.
- — vulgaris 458.
- perforatae 648.
- peristeri 788.
- peristeronae 585.
- persicariae 645. 708b.
- — aquaticae 645.
- — minoris 708b.
- — urentis 645.
- personariae, s. personatae 551.
- pervinae 792.
- — latifoliae, s. majoris 791c.
- — vulgaris 792.

Herba pes anserinus 564.

- — caninus 734.
- petasitae 709.
- petasitidis, s. petasitis 709.
- — majoris, s. vulgaris 709.
- petechiariae 627.
- peti 700.
- — Clusii 700.
- petrellae 758.
- petroselini 710.
- — asinini 583.
- — canini 590.
- — cervini 703.
- — hortensis 710.
- — montani 703.
- — similis 528a.
- — vitii 528a.
- — vulgaris 710.
- petum 700.
- phalangii 766.
- — non ramosi 710a.
- — ramosi 710b.
- phellandrii 711.
- — aquatici 711.
- phillyreae 661.
- philomediae 586.
- phyllitidis, s. phyllitis 582. 752.
- philirionides 708.
- phytolaccae 712.
- — americ., s. decandrae 712.
- picielti 700.
- pimentae aquaticae 645.
- pilosellae 713.
- — auriculae 713.
- — hirsutae 713.
- — luteae 713.
- — majoris 713. 725a.
- — officinarum 713.
- — repentis 713.
- pimpinellae 714.
- — albae 714a.
- — hortensis 714.
- — italicae 714b.
- — — minoris 714.
- — minoris 714.
- — rubrae 714.
- — tetrastemae 714.
- pinguae fabae 651.
- pinguiculae 651. 714c.
- piperitis, s. piperitidis 614. 658. 658a.
- — aquatici 645.
- pistolochiae 545.
- plantae leonis 531.
- — ursini 766.
- plantaginis 715.
- — acutae, s. angustifoliae 716.
- — lanceolatae 716.
- — latifoliae, s. majoris 715.
- — minoris, s. quinquenerv. 716.

Herba plantaginis trinervae 716.

- — vulgaris 715.
- plantanellae 767.
- plicariae 668.
- pneumonanthes 717.
- podagrae lini 602.
- podagraria 537. 717b.
- polii angustifolii 718.
- — cretici 718.
- — erecti 719.
- — flavi 719.
- — lavendulifolii 719.
- — lutei 719.
- — maritimi 719.
- — monspeliaci 719.
- — montani 719.
- — — albi 718.
- — — anglorum 719a.
- — — germanorum 719b.
- politrichi, v. polytrichi.
- polyachantae 570.
- polychrestae 703.
- polygalae 719a.
- — amarae 719a.
- — Linnaeae 719a.
- — spuriae 720.
- polygonati 721.
- — latifolii 721.
- — majoris 721.
- — vulgaris 721.
- polygoni 720.
- — amphibii 720a.
- — cocciferi 720b.
- — mas, s. minoris 720.
- — hydropiper 645.
- — urentis 645.
- polypodii 622.
- — lonchitis 721a.
- polytmeti 703.
- polytrichi 527. 575.
- — aurei, s. communis 527.
- — nobilis 527.
- — officinarum 780.
- pomi spinosi 604.
- pomum spinosum 604.
- populaginis 571.
- porcellanae 722.
- porcelli 643c.
- portulaccae 722.
- — domesticae 722.
- — hortensis 722.
- — latifoliae 722.
- — majoris 722.
- — marinae 449d.
- — sativae 722.
- potentillae 538. 723.
- — anserinae 538.
- — rubrae 595.
- praemorsae 694.
- prasci 741.

Herba prasii 674.

- — albi 674.
- prassi 674.
- prenanthis 588.
- primulae 724.
- — odoratae, s. veris 724.
- procampylon 516.
- proserpinae 720.
- prosopis 551.
- provinciae 792.
- prunellae 725.
- — coeruleae 567.
- — secundae 725.
- pseudo-acanthi 766.
- — buniadis 550e.
- — huniae 550e.
- — chinodii 593f.
- — hepatori mas 617.
- — meliloti 664.
- — lysimachiae 745.
- — parthenii 676.
- — stachys 770a.
- — struthii 667.
- psittaci 534a.
- ptarmicae 726.
- — luteae 528.
- — montanae 546.
- — suaveolentis 528.
- — vulgaris 726.
- pulegii 727.
- — agrestis 684a.
- — angustifolii 685a.
- — cervini 685a.
- — hortensis 727.
- — petraei 593f.
- — regalis 727.
- pulicariae 727a.
- pulmonariae, s. pulmonalis 728.
- — arboreae 886.
- — aureae 728a.
- — fungosae 886.
- — gallicae 728a.
- — italorum 728.
- — latifoliae 728.
- — maculatae, s. maculos. 728.
- — quercinae 886.
- — vaccarum 787.
- pulo 457b.
- pulsatillae 729. 730.
- — crassioris 730.
- — nigricantis 729.
- — vulgaris 730.
- pycnocomi 694.
- pyrethri germanici 726.
- — partheni 676.
- — silvestris 726.
- pyrolae 731.
- — alsines 774a.
- — majoris 731.
- — rotundifoliae 731.

Herba pyrolae umbellatae 732.

- — uniflorae 732a.
- — quadrifoliae 706.
- — quamoelitis 732b.
- — quercifoliae 584.
- — querculae 584.
- — minoris 584.
- — peregrinae 587.
- — turcicae 587.
- — quercus 459.
- — quinquefolii 723.
- — fragiferi 723.
- — majoris 723.
- — minoris 543.
- — vulgaris 723.
- — quinquenerviae 715.
- — minoris 716.
- — quirinae 620.
- — radiculae 748.
- — radioli 752.
- — ranunculi acris 735.
- — — albi 733.
- — — aquatici 734.
- — — bulbosi 733a.
- — — caustici 735.
- — — dulcis 733b.
- — — erecti 735.
- — — ficarii 621.
- — — lactei 733.
- — — latifolii 621.
- — — minoris 621.
- — — nemorosi 733.
- — — paludensis, s. palustris 734.
- — — phragmitis 733.
- — — pratensis 735.
- — — rotundifolii minoris 621.
- — — silvestris 734.
- — — tridentati 642.
- — — verni 621.
- — raphani aquatici 696.
- — raphanistri, s. rapistri 615.
- — rapunculi 735a.
- — — esculenti 735a.
- — regeleae 627.
- — regia 547.
- — reginae 700.
- — — prati 782.
- — — pratorum 782.
- — resedae luteolae 667.
- — — odoratae 735b.
- — — vulgaris 667. 735c.
- — rhabarbari pauperum 775.
- — rhei pauperum 775.
- — rhododendri 736.
- — — crysanthi 736.
- — — ferruginei, s. fuscii 737.
- — — hirsuti 737a.
- — — lutei 736.
- — — maximi 738.
- — rhois 400.

Herba rhois radicans, s. toxicodendri 460.

- — roberti, s. robertiani 635.
- — rocellae 886a.
- — rora solis, s. roris solis 739.
- — rorellae, s. roridae 739.
- — rorismarini 740.
- — — angustifolii 740.
- — — coronariae 740.
- — — herbacei 740.
- — — hortensis 740.
- — — latifolii 740.
- — — silvestris 657.
- — — stoechadis 718.
- — — vulgaris 740.
- — rostrum ciconiae 635.
- — rubi nigri, s. vulgaris 461.
- — rubeolae montanae, s. odorat. 677.
- — rumicis 521.
- — — acetosae 521.
- — — aquaticae 566.
- — — romanae 521a.
- — Ruperti 635.
- — rusci 741.
- — — aculeati 741.
- — — hypoglossi 786.
- — — latifolii 786.
- — — myrtifolii, s. veri 741.
- — rutae 742.
- — — agrestis 626.
- — — caprariae 627.
- — — graveolentis 742.
- — — hortensis, s. hortulanae 742.
- — — jecorariae 665.
- — — latifoliae 742.
- — — lunariae 665.
- — — murariae 743.
- — — pediculariae 708.
- — — pratensis 775.
- — — sativae 742.
- — — selenitis 665.
- — — sylvestris 626.
- — — vulgaris 742.
- — sabbatae angularis 743a.
- — sabdariffae 743b.
- — sabiniae, s. sabiniae vulgaris 744.
- — sacra 746. 788.
- — sagittariae 744a.
- — salicariae 745.
- — — vulgaris 745.
- — salicorniae 745a.
- — — sodae 745a.
- — salviae 746.
- — — aethiopis 527c.
- — — agrestis 746a.
- — — aethiopis 527c.
- — — bosci 746a.
- — — hormini 644.
- — — hortensis 746.
- — — majoris 746.

Herba salviae minoris 746.

- — pratensis 746b.
- — romanæ 773.
- — sclareae 644.
- — sylvestris 746a.
- — virtutis 746.
- — vitæ 743.
- sambuchi 670.
- sambuci agrestis 607.
- — arvensis, s. humilis 607.
- sampsuchi 670.
- — cognati 673.
- sana Sancta 700.
- — — indicæ 700.
- sanari, s. sanariæ 747.
- sanctæ 700.
- — Antoni 669a.
- — Barbae 550e.
- — croce, s. crucis 700.
- — Cunigundæ 617.
- — Jacobaë 650b.
- — kunigundis 617.
- — Mariae 773.
- — Petri 600.
- sanguinalis 720. 788.
- — mascula 720.
- sanguinariæ 565. 636b. 720.
- — centumnodiaë 720.
- — majoris 720.
- — minoris 746d.
- sanguinis Martis 548.
- sanguis titani 761.
- sanguisorbae 714.
- saniculæ 747.
- — alpinae 598e.
- — majoris 531.
- — montanae 598e.
- — officinarum 747.
- — quinquefolia 747.
- — ursi 724.
- — vulgaris 747.
- santolinae 517.
- — chamaecyparissi 517.
- santonici minoris 517.
- saponariæ 748.
- — laevis 748.
- — majoris 748.
- — rubrae 748.
- saracenicae 545.
- sardoæ 730.
- saturejae 749.
- — agrestis 759.
- — cretici 776b.
- — hortensis 749.
- — sativæ 749.
- savinae 744.
- — vulgaris 744.
- saxifragæ albae 749a.
- — anglicani 760a.
- — aureæ 582. 589a.

Herba saxifragæ rubrae 623. 780.

- saxifragæ, v. Herba saxifragæ.
- scabiei 750.
- scabiosæ 750.
- — arvensis 750.
- — columbaria 750a.
- — majoris 750.
- — minoris 750a.
- — montanae 750a.
- — pratensis 750.
- — succisæ 694.
- — vulgaris 750.
- scandicis 581. 750b.
- — italicae 750c.
- — odoratae 581a.
- — vulgaris 750a.
- scariolæ 653.
- — italianae 653.
- scharlera 644.
- schinanthi, s. schoenanthi 751.
- scibae romanae 519.
- sclareae 644.
- — — hortensis 644.
- — majoris 644.
- scleranthi 720b.
- scolopendrii 752.
- — majoris 752.
- — minoris 582.
- — veri 582.
- — vulgaris 752.
- scopae regia 728a. 741.
- scopariæ 632.
- scopulinae 752a.
- scordii 753.
- — alteri 746a.
- — nostratis 753.
- — salvifolii 746a.
- — vulgaris 753.
- scordotis 746. 774a.
- scorodinae 754.
- scorodoniae 746a. 754.
- — officinarum 753.
- scorodothlaspeos 754a.
- scrophularia 755.
- — aquatica 755.
- — foeminae 755.
- — mediae 621. 651.
- — minoris 755.
- — nigrae 755.
- — nodosae 755a.
- — tertiae 651.
- scutellariae 774a.
- — gallericulatae 774a.
- — lateriflorae 755b.
- sedi, s. sedi acris 756.
- — albi 756a.
- — majoris 757.
- — minoris, s. minimi 756.
- — — albi 756a.
- — — flore luteo 756b.

- Herba sedi parvi 756.
 — — — acris 756.
 — — reflexi 756b.
 — — telephii 651.
 — — vermicularis 756.
 — selaginis 573. 694b.
 — selenitis 665.
 — seminalis 720.
 — sempervivi 757.
 — — majoris 757.
 — — minimi 756.
 — — tectorum 757.
 — senecionis, s. seneci 758.
 — — aquatici 650b.
 — — caerulei 597.
 — — majoris 650b.
 — — palustris 650b.
 — — vulgaris 758.
 — sennae 462.
 — sepium 598.
 — septifoliae 779.
 — septinervae 715.
 — scriphii 518a.
 — — absynthii 765.
 — — germanici 765.
 — seris, s. seridis 609.
 — — sativae 609.
 — serpentariae 701.
 — — minoris 544.
 — serpilli, s. serpylli 759.
 — — hortensis 749.
 — — minoris 759.
 — — romani 777.
 — — sylvestris 759.
 — — vulgaris 759.
 — serrata 759a.
 — serratulae 558. 759a.
 — — minoris 584.
 — — purpureae 759a.
 — — tinctoriae 759a.
 — — vulgaris 759a.
 — sesami 760.
 — — vulgaris 571b.
 — seseleos aquatici 553.
 — — erucifolii 591.
 — — pratensis 760a.
 — seseli aegopodii 717b.
 — sideritidis, s. sideritis 761. 761a. 770c.
 — — heracleae 644.
 — — hirsutae 761.
 — — latissimae 550e.
 — — minoris 761a.
 — — procumbentis 761.
 — — vulgaris 761.
 — siegesbeckiae 761b.
 — sigilli Salomonis 721.
 — sii 553.
 — — falcariae 761c.
 — — nodiflori 761d.
 Herba sii palustris 761e.
 — — alteri 591.
 — silai 760a.
 — silenitis otites 794.
 — sinapi, v. sinapis.
 — sinapis agrestis 550b. 615.
 — — albae 614.
 — — aquaticae 696.
 — — citrinae 614.
 — — hortensis 614.
 — sion aquatici 696.
 — — cratevae 696.
 — sisami 760.
 — sisymbrii 696.
 — — amphibii 761f.
 — — annui 696.
 — — aquatici 696.
 — — barbareae 550e.
 — — cardamine 696.
 — — nasturtii 696.
 — — sophiae 765.
 — — tenuifoliae 761b.
 — — sylvestris 761g.
 — smyrnii 537.
 — sodae 745b.
 — solani 762.
 — — americani 712.
 — — bacciferi 706.
 — — foetidi 604.
 — — furiosi 554.
 — — indici 712.
 — — lethalis, s. letiferi 554.
 — — magni virginiani 712.
 — — majoris 554.
 — — mauriaci, s. manici 554. 604.
 — — nigri 762.
 — — officinarum 762.
 — — pomi spinosi 604.
 — — quadrifolii 706.
 — — racemosi 712.
 — — — indici 712.
 — — somniferi 554.
 — — vulgaris 762.
 — solariae 739.
 — solastri 761.
 — — hortensis 762.
 — solatri 762.
 — — nigri 762.
 — soldanellae, s. soldanae 763.
 — — marinae 763.
 — — vulgaris 763.
 — soliflorae 739.
 — solidae mediae 567.
 — solidaginis 794.
 — — odora 763a.
 — — saracenicae 794.
 — solis 648.
 — solsequae 589.
 — sonchi 764.
 — — asperi 764.

Herba sonchi laciniati 764.

- — laevis 764.
- — oleracei 764.
- Sophiae 765.
- sophiae chirurgorum 765.
- sorbastrellae 714.
- sortis 794.
- spacelae, s. sphacelae; s. sphaceli 746. 770a.
- spartii 632.
- — minoris 633.
- sphacelus Theophrasti 746.
- sphaerocephali 608a.
- — annui 608a.
- sphondylii 766.
- spicae creticae 705.
- spicanthi 767.
- spigeliae 768.
- — anthelmiae 768.
- — marylandicae 769.
- spilanthes, s. spilanthes 524.
- — oleracei 463a.
- spilanthes acmellae 524.
- spinachiae, s. spinaciae 770.
- spinae albae 520. 579.
- — peregrinae 608a.
- spinatellae 570.
- spinosum cochleatum 779a.
- spiraeae 782.
- splot, s. split 626a.
- spondylii 766.
- — hirsuti, s. vulgaris 766.
- spongiae (s. sponsae) solis 739.
- squinanthii 751.
- stachytis 770a.
- — agrestis 770a.
- — aquaticae 770b.
- — german., s. majoris 770a.
- — rectae 770c.
- — sylvaticae 770d.
- statices 770e.
- — limonii 444.
- stellae 598b.
- stellariae 677.
- sternutatoriae 726.
- stramonii 604.
- — peregrini 604.
- — spinosi 604.
- — vulgaris 604.
- stratioites 691.
- — majoris 691.
- — verae 692.
- — vulgaris 691.
- strumariae 798.
- struthiopteris 767.
- succisae 694.
- — hirsutae 694.
- sumach 459a.
- supercili veneris 691.
- symphoniacae 646.

Herba symphoniacae 534a.

- symphyti 771.
- — maculosi 728.
- — majoris 771.
- — medii 567.
- — minimi 556.
- — minoris 725.
- — petraei 725.
- synanthi 751.
- syriaci 673.
- tabaci, s. tabaci majoris 700.
- tabulariae 539.
- tagetes oculis solis 676.
- tamarisci 464.
- — fruticosae 464.
- — german., s. silvestris 464.
- tanaceti 772.
- — albi 692.
- — foeminae 773.
- — gentilis 773.
- — hortensis 773.
- — lutei 772.
- — minoris 692.
- — tenuifoliae 773.
- — vulgaris 772.
- tanasiacae, s. tanasiam 772.
- tangentam 772.
- taraxaci 774.
- tarragonis 606.
- taxi 465.
- tectorum 757.
- telephiae 651.
- telephii 655.
- — vulgaris 651.
- tenchitis 751.
- terribilis 441a.
- tertianariae 774a.
- teucriti 774b.
- — alpini 584a.
- — botrys 564a.
- — capitati 719a.
- — chamaedrys 384.
- — chamaepithys 585.
- — cretici 718.
- — flavi 719. 774b.
- — mari 673.
- — montani 719b.
- — polii 718.
- — scordii 753.
- — veri 774c. 791.
- teuthronis 719.
- thalictri 775.
- — thapsiae 465a.
- — barbati 787.
- theae 776.
- — brasiliensis 776a.
- — pensylvanicae 693.
- thelithamni siculi 517.
- thelyphtori 517.
- thimi, v. thymi.

Herba thlaspi 568.

- — fatui 568.
- — sativi 698.
- thlaspidi cornuti 532.
- thorinae 627.
- thujae, s. thuyae 543.
- thymbrae 749. 776b.
- — graecae, s. legitimae 776b.
- — sativae 749.
- — verae 776b.
- thymi, s. thimi 777.
- — albi, s. capitati 778.
- — catariae 673.
- — cretici 778.
- — gallici 778a.
- — hortensis 777.
- — limonacei 759.
- — silvestris 759.
- — veri 778.
- — vulgaris 777.
- thymiamatis 723.
- tithymali 616.
- torae salutaris 665.
- tormentillae 779.
- lotabonae 562.
- toxicodendri 460.
- trachelii 581c.
- tragi 639c. 779.
- — germanici 797.
- tragon avicennae 606.
- tragopogonis 779c.
- tragorigani 673.
- trichomanes, s. trichomanis 780.
- — nigri, s. officinarum 780.
- trientalis 774a.
- trifolii acetosi, s. acidi 522.
- — acuti 679.
- — amari 781.
- — antiscorbutici 781.
- — aquatici 781.
- — arthritici 781.
- — aurei 642.
- — bituminosi 780a.
- — cervini 617.
- — corniculati 664.
- — fibrini 781.
- — fragiferi 625.
- — hepatici 642.
- — hydropici 781.
- — leporini 781a.
- — lupinastri 605a.
- — meliloti 678.
- — minoris 522.
- — nobilis 642.
- — odorati 678.
- — paludosi 781.
- — palustris 781.
- — pratensis 781b.
- — siliquosi 664.
- trinerviae 745.

Herba tribili terrestris 779d.

- trinitatis 793.
- trixaginis, s. trissago, s. trissaginis 584.
- — palustris 753.
- tropaeoli 697.
- — majoris 697.
- — minoris 697a.
- turcicae 643.
- tussilaginis 620.
- tutulae 604.
- ulmariae 782.
- ulvae, v. uvae.
- umbilici officinarum 602b.
- — veneris 599a. 757.
- ungaricae 530.
- unguimilvae 667.
- unguis milvinus 667.
- — ibidis 723.
- ungulae caballinae 620.
- unifoliae 702. 783.
- unifolii 783.
- urbanae 679.
- urceolaris 707.
- urticae 784.
- — inertis 655. 770d.
- — majoris 784.
- — mas 784.
- — minoris 785.
- — mortuae 655.
- — racemiferae 784.
- — urentis 785.
- — vulgaris 784.
- usneae officinarum 949.
- utriculariae 657a.
- uvae inservae 706.
- — lupinae 706.
- — marinae 465b.
- — ursi 466.
- — versae 706.
- — vulpinae 706.
- uvulariae 786.
- — majoris 581.
- valantiae 786a.
- valerianae caeruleae 717a.
- — graecae 717a.
- valerianellae 786b.
- — graecae 786c.
- — peregrinae 717a.
- veeltgutiae 703.
- veneris 788.
- venti 729. 730.
- verbasci, s. verbasci albi 787.
- — blattariae 560a.
- — digitalis 605.
- — maris 787.
- — odorati 724.
- verbasculi 608c.
- — pratensis 724.
- verbenae 788.
- — foeminae 550e. 615.

Herba verbenae maris 788.

- — odoratae 789.
- — sinapi 615.
- — supinae 559.
- — vulgaris 788.
- verbesinae 559.
- vermicularis 756.
- veronicae 790.
- — anagallidis 553. 790a.
- — aquaticae 553.
- — — majoris 790a.
- — arvensis 790b.
- — foeminae 608b.
- — gentilis 791.
- — majoris 555.
- — maris 790.
- — — supinae 790.
- — montanae, s. nobilis 791.
- — officinalis 791.
- — purpureae 558.
- — spicatae 791a.
- — supinae 791.
- — teucrii 791.
- — teucriifoliae 791.
- — triphyllae 791b.
- — vulgaris purpureae 558.
- — — serpentis 790.
- — vulgarissimae 790.
- verrucariae 571. 639a.
- verticillaris 766.
- vetonicae 558.
- vettumni 761.
- viburni cassinoides 457.
- vineae majoris 790c.
- — minoris 792.
- — pervinae 792.
- — — majoris 790c.
- vincetoxici 649.
- vineaginis, s. vineago 707.
- vinosa 534b.
- violae 792a.
- — agrestis 748.
- — calathiami 717.
- — culinaris 729.
- — damascenae 643a.
- — matronalis 643a.
- — mortuorum 792.
- — silvestris 793.
- — tricoloris 793.
- — virginis 792.
- viperinae, s. viperini 608.
- virgae aureae 794.
- — regiae 605.
- — sacerdotis 649.
- — sanguineae 661.
- viscaginis, s. viscago 795.
- — bacciferi 600a.
- — otites 795.
- vitalbae 592.
- vitis 796.

Herba vitrariae 706. 707.

- vitri 745 a. u. b.
- volubis marini 763.
- vulgaginis 548.
- vulnerariae 567a. 796a.
- — rusticae 796a.
- vulvariae 797.
- wulariae 786.
- xanthii 798.
- — Dioscoridis 798.
- xanthophaneae 761.
- xyloloti, s. xylopetali 723.
- zacinthae 798a.
- zellim 798b.
- zinziberis germanici 544.
- Hermodyctyli 1203.
- nigri 1168.
- Herva de Matté 457a.
- Hevea 208.
- Hippocolla 798c.
- Hippomanes vegetabilis 1376.
- Hirci sanguis exsiccat 1320.
- Hirudines 799.
- Hong-lane 1166.
- Hordeum causticum 1420.
- decorticatum 800.
- excorticatum 800.
- galaticum 1404.
- mundatum 800.
- mundum 800.
- perlatum 800.
- sicilianum 1404.
- Huaco 1484a.
- Hyacinthus 869a.
- antimonialis 1476.
- stibii 1476.
- Hydragogum Boylei 75.
- Hydrargyri submuriatis 810.
- — sublimatus 810.
- Hydrargyricum 812.
- muriaticum 809.
- muriatosum corrosivum 809.
- nitrico-oxydatum et oxydat. rubr. 812.
- oxydatum rubrum 812.
- tartaricum 818.
- Hydrargyrosus 813.
- hydrargyro-nitrico-ammoniatum 813.
- hydrosulphuratum 816.
- Moscati 806.
- muriaticum 810.
- nitricum 811.
- stibio-sulphurato-hydrog. 815.
- sulphurato-hydrogenatum 816.
- sulphuratum rubrum 223.
- tartarisatum 819.
- Hydrargyrum 801.
- acetatum 802.
- aceticum 802.
- — oxydatum 802.
- — oxydulatum 802.

Hydrargyrum alcalisatum 803.

- amidatum bichloratum 804.
- amido-bichloratum 804.
- ammoniaco-praecipitatum 804.
- ammoniato-chloridulatum 804.
- — muriaticum 804.
- — — insolubile 804.
- — — oxydat. praecip. 804.
- — — solubile 804a.
- — nitricum oxydulatum 813.
- — — — basic. 813.
- ammonio-haloidulatum 804.
- ammonio-muriatosum 804.
- ammonio-nitricum 805.
- benzoicum, s. benzoinatum 804b.
- — oxydulatum 804b.
- bibromatum 804c.
- bichloratum 809.
- — corrosivum 809.
- bicyanatum 808.
- bijodatum 808c.
- bisulphuratum rubrum 223.
- borussicum 808.
- — oxydatum 808.
- bromatum 804 c. u. d.
- calcinatum nigrum 813.
- — rubrum 812.
- chloratum 809, 810.
- — mite per vaporem 810.
- chloridulatum 810.
- chlorinicum 809.
- — corrosivum 809.
- — in maximo 809.
- — — minimo 810.
- — mite 810.
- chlorinosum 810.
- cinereum Blackii 805.
- — edinburghense 805.
- — Moscati 806.
- — Saunderi 807.
- cinnabaris 223.
- corrosivum 809.
- — album 809.
- — sublimatum 809.
- cum sulphure 816.
- cyanatum, s. cyanicum 808.
- cyanogenatum 808.
- cyanuretum 808.
- deutochlorinicum 809.
- et stibium sulphuratum 815.
- haloidatum 809.
- haloidulatum 810.
- hydrocyanicum 808.
- hydrojodicum flavum 808b.
- — rubrum 808c.
- jodatum 808b.
- — arsenicatum 808a.
- — flavum 808b.
- — rubrum 808c.
- muriatico-ammoniat. praec. 804.

Hydrargyrum muriaticum 809.

- — ammoniacale 804, 804a.
- — corrosivum 809.
- — mite 810.
- — oxydatum 809.
- — oxydulatum 810.
- — praecipitatum 804.
- — sublimatum 809.
- muriatosum corrosivum 809.
- — mite 810.
- — oxygenatum 809.
- muriatum 809.
- — mite 810.
- nigrum calcinatum 813.
- nitratum 811.
- — cinereum 805.
- — rubrum 812.
- nitricum 811.
- — oxydatum 811a.
- — oxydulatum 811.
- nitrosum 811.
- oxydatum 812.
- — aceticum 802.
- — ammoniato submuriaticum 804.
- — cinereum 806, 813.
- — hydrojodicum 808c.
- — muriaticum 809.
- — nigrum 813.
- — nitricum 811a.
- — phosphoricum 814.
- — rubrum 812.
- — subsulphuricum 817.
- — sulphuratum rubrum 223.
- — sulphuricum 817.
- oxydulatum 813.
- — aceticum 802.
- — ammoniatum 813.
- — benzoicum 804b.
- — calcareum 803.
- — cinereum 806.
- — Hahnemanni 813.
- — hydrobromicum 804d.
- — hydrocyanicum 808.
- — hydrojodicum 808b.
- — magnesiatum 803.
- — muriaticum 810.
- — nigrum 813.
- — — praecipitatum 813.
- — nitricum 811.
- — phosphoricum 814a.
- — submuriaticum 810.
- — sulphuratum 816.
- — tartaricum 818.
- oxymurias 809.
- oxymuriaticum 809.
- peroxydatum 812.
- persulphuratum 223.
- phosphoratum 814a.
- phosphoricum 814a.
- — oxydatum 814.

- Hydrargyrum phosphoricum oxydulatum 814a.
 — praecipitatum album 804.
 — — cinereum Saunderi 807.
 — — rubrum 812.
 — prussicum 808.
 — purum 801.
 — rubrum sulphuratum 223.
 — salitum 809.
 — — corrosivum 809.
 — — mite 810.
 — — oxygenatum 809.
 — — praecipitatum 804.
 — solubile 813.
 — stibiato-sulphuratum 815.
 — sublimatum 809.
 — — dulce 810.
 — submuraticum 810.
 — subphosphoricum 814a.
 — subsulphuricum 817.
 — — oxydatum 817.
 — sulphurato-stibiatum 815.
 — sulphuratum 816.
 — — nigrum 816.
 — — rubrum 223.
 — sulphuricum 817.
 — — flavum 817.
 — tartaricum 818.
 — — oxydulatum 818.
 — tartarisatum 819.
 — tartarosum 818.
 — virgineum 801.
 — vitriolatum 817.
 — zooticum 808.
 Hydrargyrus 801.
 — calcinatus 812.
 — cum sulphure 816.
 — muriatus 809.
 — — mitior 810.
 — — mitis 810.
 — oxydatus niger 816.
 — — sulphureus 817.
 — sublimatus 809.
 — vitriolatus 817.
 Hydras barytae, s. baryticus 151a.
 — beryllii 158e.
 — chlorobromii 177c.
 — deutoxydum potassii 831.
 — — — fusus 832.
 — ferricus 352c.
 — glycinae 158e.
 — kali, s. kalicus 831.
 — — fusus 832.
 — — liquidus 918.
 — — siccus 831.
 — lithii 924c.
 — natri, s. natrius 957a.
 — — liquidus 920.
 — potassae, s. potassicus 831.
 — — fusus 832.
 Hydras sodae 957.
 — strontii 1489a.
 Hydratum, v. Hydras.
 — natronium 957a.
 — sulphuris 1511.
 Hydrobromas, v. Brometum.
 Hydrocarbureum jodatum 824b.
 Hydrocarburetum chloratum 218g.
 Hydrochloras, v. Murias.
 Hydrochloretum ammonii cum sesquichloro ferri 53.
 Hydrochloretum ammonii cum oxydo hydrargyrico 803.
 Hydrochlorinas, v. Murias.
 Hydrocyanas, v. Prussias.
 Hydroferrocyanas plumbi 1098d.
 — strychnii 1492d.
 Hydrofloras ammoniacae 49i.
 — barytae 152f.
 — kalicus 834e.
 — potassae 834e.
 Hydrogenicum azotatum liquid. 909.
 — tricarburetum 952b.
 Hydrojodas, v. Jodetum.
 — oxyduli hydrargyri 808b.
 — oxydati hydrargyri 808c.
 Hydrojodinas, v. Jodetum.
 Hydromercaptanum 941b.
 Hydrosilicofluoras kalicus 834f.
 — potassae 834f.
 — natrius 960c.
 — sodae 960c.
 Hydrosulphas ammonii sulphurat. 913.
 Hydrosulphuretum ammoniacat. 913.
 — ammoniacae liquid. 913.
 — ammoniatum 913.
 — antimonii 1513.
 — luteum oxydi stibii sulph. 1512.
 — oxyduli stibii 1513.
 — — — sulphurat. 1512.
 — potassae 844.
 — rubrum stibii sulphuratum 1513.
 — stibiosum 1513.
 — — cum sulphure 1512.
 — sulphuris 1511.
 Hyperchloras kalicus 835a.
 — potassae 835a.
 Hyperchloratum hydrargyri oxydati muriatici corrosivum 809.
 Hypermanganas kalicus 835b.
 — potassae 835b.
 Hyperoxides ferri nigrum 354.
 — hydrargyri, s. mercurii 812.
 Hyperoxydulum plumbi 1102.
 Hyperoxydum cobalti 227i.
 — hydrargyri 812.
 — plumbi 1095e.
 Hypoboras sodae 176.
 Hypochloras calcis 180.
 Hypochloris kalicus 835c.

Hypochloris potassae 835c.
 Hyponitris kalicus impurus 840.
 Hypophosphis calcis 180a.
 — kalicus 835d.
 — natricus 958b.
 — potassae 835d.
 — sodae 958b.
 Hyposulphas barytae 152g.
 — natricus 958c.
 — sodae 958c.
 Hyposulphis auri et sodae 93c.
 — oxyduli auri et sodae 93c.
 — natricus 958d.
 — sodae 958d.
 Hypocamisia 1208.

I.
 Jalapinum 820.
 Jalapium 1206.
 Jalappa 1206.
 — nova 1206b.
 — spuria 1206b.
 Jalappinium, s. Jalapinum 820.
 Jatoba 820a.
 Ichthyocolla 233.
 Icariba 338c.
 Ictaica 65.
 Illusor chymicorum 801.
 Impostor chymicorum 801.
 Inauratum sulphur antimonii 1512.
 Incensum 1070.
 Indigestum magis coctum 1301.
 Indigo 821.
 — in tabulis, s. tabulatum 822.
 — reductum 822a.
 Indigogenium, s. Indigotinium 822a.
 Inulinum 823.
 Jocolada 219.
 Jodas ammoniae 491.
 — ferricus 350e.
 — ferrosus 350f.
 — kalicus 835f.
 — natricus 958e.
 — potassae 835f.
 — sodae 958e.
 — zincicus 1548i.
 Jodetum ammoniae 49k.
 — amyli 823a.
 — arsenici 83a.
 — auri, s. auricum 91d.
 — barytae 152e.
 — bromi 177d.
 — cadmiae 179e.
 — calcis, s. calcariae 179s.
 — chininico-ferri 215h.
 — cupri, s. cupricum 322b.
 — ferri 350d.
 — ferro-chininicus 215h.
 — formylicum 824b.
 — hydrargyricum 805c.

Jodetum hydrargyricum arsenicum 808a.
 — hydrargyrosom 805c.
 — kalicum, s. kalii 835.
 — magnesia 930f.
 — manganæ 934b.
 — natricum 958a.
 — potassae 835.
 — plumbi, s. plumbicum 1098f.
 — sodae 958a.
 — strontii 1489d.
 — strychnii 1492f.
 — sulphuris 1509a.
 — zinci 1548b.
 Jodeum 824.
 — hydrargyratum 805c.
 Jodhydras, v. Jodetum.
 Jodicum, s. Jodina, s. Jodine 824.
 Jodinium 824.
 — chloratum 824a.
 — resublimatum 824.
 Joditum, v. Jodetum.
 Jodium, s. Jodum 824.
 — bromatum 177d.
 — chloratum 824a.
 — sulphuratum 1509a.
 Jodoformum 824b.
 Joduretum, v. Jodetum.
 Jonium 179a.
 Ipecacuanha der Brasilianer 1208a.
 — grisea 1208.
 — grossa Gomez 1208d.
 — nigra vera 1208d.
 — peruviana 1208d.
 Iridium 824c.
 — metallicum, s. purum 824c.
 Isolusium 1107.
 Juglandes 478.
 Jujubae 825.
 — arabi, s. gallicae 825.
 — hispanicae, s. italicae 825.
 — nigrae 1326.
 — oblongae, s. rubrae 825.
 Juncus aromaticus 751.
 — odoratus aromaticus 751.
 Junonium 179a.
 Jupiter 1561a.
 Jurema 283b.
 Iva moschata 631.

II.

Kala-jira 1348f.
 Kali 831.
 — acetatum 826.
 — aceticum 826.
 — acetosellae 842.
 — acetosum 826.
 — acidulo oxalicum 842.
 — aëratum crudum 829.
 — ammoniato-tartaricum 1520a.

Kali anthrazothionicum 846d.

- arsenicatum, s. arsenicum 826a.
- arsenicosum 826b.
- benzoicum 826c.
- bicarbonicum 828.
- bichromicum 833a.
- bioxalicum 842.
- bisulphuricum 845a.
- boracicum 826d.
- borussicum 827.
- bromhydricum 834a.
- bromicum 827.
- carbo-azoticum 842b.
- carbo-nitricum 842b.
- carbonicum 830.
 - acidulum 828.
 - alcalinum 830.
 - commune 829.
 - completum 828.
 - crudum 829.
 - crystallisatum 828.
 - depuratum 830.
 - e cineribus clavellatis 830.
 - e tartaro 830.
 - impurum 829.
 - incompletum 830.
 - kalisatum 830.
 - mitius 828.
 - neutrale 828.
 - perfecte saturatum 828.
 - purum 830.
 - saturatum 828.
 - venale 829.
 - vulgare 829.
- causticum 831.
 - fixum 831.
 - fusum 832.
 - siccum 831.
 - — in bacillis 832.
- chloratum 835c. 837.
- chlorinicum, s. chloricum 837.
- chromicum 833.
 - acidum 833a.
 - rubrum 833a.
- citratum, s. citricum 834.
- cyanatum, s. cyanhydricum 834b.
- delphinicum 846a.
- et natrum boraxato-tartar. 1521.
- ferrohydrocyanicum 834c.
 - rubrum 834d.
- ferruginoso-hydrocyanicum 834c.
- fixum vegetabile 829.
- fusum 832.
- hydratum 831.
 - siccum 831.
- hydricum 831.
 - fusum 832.
 - in bacillis 832.
- hydriodicum 835.
- hydrobromicum 834a.

Kali hydrochloricum 836.

- hydrocyanicum 834b.
- — ferratum 834c.
- — — flavum 834c.
- — — rubrum 834d.
- hydrofluoricum 834e.
- hydrojodicum 835.
- hydrojodinicum 835.
- hydro-silico-fluoricum 834f.
- hyperchloricum 835a.
- hypermanganicum 835b.
- hyperoxymuriaticum 837.
- hypochlorosum 835c.
 - liquidum 835c.
- hyponitrosus impurum 840.
- hypophosphorosum 835d.
- jodicum, s. jodinicum 835f.
- lignorum 829.
 - depuratum 830.
- malico-citratum 834.
- manganicum 835g.
- methylosulphuricum 835e.
- minerale 955.
 - acetatum 954.
 - aëratum 955.
 - boraxatum 176.
 - effervescens 955.
 - fixum, s. mite 955.
 - muriatosum 958.
 - nitratum 959.
 - phosphoratum 960.
 - salitum 958.
 - sulphuricum 961.
 - tartarisatum 841.
 - vitriolatum 961.
- molybdaenicum 835h.
- muriaticum 836.
 - hyperoxydatum 837.
 - hyperoxygenatum 837.
 - oxydatum 837.
 - oxygenatum 837.
 - oxyhalogenatum 837.
- natronato-tartaricum 841.
- nitratum 838.
- nitri 830.
- nitricum 838.
 - in tabulis 839.
 - stibiatum 840.
 - tabulatum 839.
- nitro-xanticum 842b.
- nitrosus 838.
- oxalicum 842.
 - acidum 842.
 - ferricum, s. martiatum 349b.
- oxychlorinicum 837.
- oxyhalogenatum 837.
- oxymuriaticum 837.
- phlogisticatum 834c.
- phosphoricum 842a.
- picronitricum 842b.

Kali potassinum crudum 829.
 — praeparatum 830.
 — prussicum 834b.
 — — cum ferro 834c.
 — purum 831.
 — — fusum 832.
 — — mite 830.
 — salitum 836.
 — — oxygenatum 837.
 — scheelicum 846b.
 — sidero-cyanicum 834c.
 — silicicum 842c.
 — — liquidum 842c. 2.
 — — siccum 842c. 1.
 — — solutum 842c. 2.
 — sodae 955.
 — stibicum acidum 1470.
 — stibio-sulphurat. hydrogenat. 843.
 — stibioso-stibicum acidum 1470.
 — — -tartaricum 1521.
 — subcarbonicum 830.
 — succinicum 842d.
 — succo citri neutralisatum 834.
 — sulphocyanhydricum 846d.
 — sulphomethylicum 835e.
 — sulphurato stibiatum 843.
 — sulphuratum 844.
 — — antimoniale 843.
 — — hydrogenatum 844.
 — — stibiatum 843.
 — sulphuricum 845.
 — — acidum, s. acidulum 845a.
 — — ferricum 349c.
 — — neutrale 845.
 — sulphurosum 845b.
 — supercarbonicum 825.
 — superchloricum 835a.
 — tartari 830.
 — — carbonatum 830.
 — — crudum 829.
 — tartarico-boracicum 1521. Anmk.
 — tartaricum 846.
 — — acidulum 1522.
 — — ammoniacatum 1520a.
 — — ammoniatum 1520a.
 — — antimoniatum 1524.
 — — boraxatum 1521.
 — — calcareum 185.
 — — cum ammonio 1520a.
 — — — antimonio 1524.
 — — — borace 1521.
 — — — natro 841.
 — — — boracico acido 1521.
 — — ferratum 1523.
 — — hydrargyratum oxydulatum 818.
 — — impurum 1520.
 — — martiatum 1523.
 — — natronatum 841.
 — — stibiatum 1524.
 — tartarisatum 846.

Kali tungstenicum, s. tungsticum 846b.
 — valerianicum 846a.
 — vegetabile acetosellatum 842.
 — — acetosum 826.
 — — aëratum 830.
 — — citratum 834.
 — — citricum 834.
 — — commune 829.
 — — crudum 829.
 — — crystallisatum 828.
 — — fixum aëratum 830.
 — — mitius 826.
 — — muriaticum 836.
 — — nitratum 838.
 — — salitum 836.
 — — saturatum 828.
 — — sulphuratum 844.
 — — sulphuricum 845.
 — — tartaricum 846.
 — — vitriolatum 845.
 — volatile 48.
 — — acetatum liquidum 907.
 — — fluor 909.
 — — muriaticum 50.
 — — nitratum 54.
 — — oxalicum 55.
 — — phosphoricum 56.
 — — salitum 50.
 — — succinicum 57.
 — — sulphuratum 913.
 — — sulphuricum 58.
 — — tartaricum 59.
 — — — acidulum 60.
 — — vitriolatum 58.
 — wolframicum 846b.
 — zooticum 834b.
 Kali-alumina sulphurica 40.
 — -aluminoso sulphuricum 40.
 — -aurum hydrocyanicum 91c.
 — -chromium sulphuricum 219a.
 — -ferrum oxalicum 349b.
 — — sulphuricum 349c.
 Kalias silicus liquidus 842c. 2.
 Kalium 846c.
 — bromatum 834a.
 — chloratum 836.
 — cyanatum 834b.
 — fluoratum 834c.
 — jodatam 835.
 — metallicum 846c.
 — oxydatum, v. Kali.
 — — tartarico-boracicum 1521. Anmk.
 — purum 846c.
 — rhodanatum 846d.
 — silico-fluoratum 834f.
 — sulphuratum 844.
 — — stibiatum 843.
 Kamphora, v. Camphora.
 Karabe 1494.
 — arabum 86.

Karabe nigrum 491a.
 — sodomae 86.
 Kaskarilla, v. Cascarilla.
 Kebuli 951c.
 Kermen, s. Kermes 499.
 Kermes antimonii 1513.
 — minerale, s. mineralis 1513.
 — stibii 1513.
 — tinctorum 499.
 Kibebi 318.
 Kina, v. China.
 — aromatica, s. foemella 256.
 — Kina 264.
 Kinaquina 264.
 Kinkina, v. China.
 Kininum, v. Chininum.
 Kino 547.
 — africana 847. 1.
 — americana 847. 3.
 — australis 847. 4.
 — nova hollandica 847. 4.
 — occidentale 847. 3.
 — orientale 847. 2.
 — senegalense 847. 1.
 — verum 847. 1.
 Klaprothium 179a.
 Korigeen 950a.
 Kosso, s. Kouso 375a.
 Kreatinum 847a.
 Kreatininum 847b.
 Krystallin 64b.
 Kumamara 957.
 Kusso 375.
 Kuteera, s. Kutira 510.
 Kutrello 1415a.
 Kwoso 375.
 Kyanol 64b.

L.

Labdanum 848.
 Lac Dye 848a.
 — Lacc 848a.
 — lunae 849.
 — mercuriale 804.
 — papaveris 1072.
 — sulphuris 1511.
 — terrae 930.
 Lacca 849a.
 — caerulea 853.
 — coerulea 853.
 — columbina 855.
 — florentina 854.
 — globulata 855.
 — granulata 851.
 — in baculis 850.
 — — globulis 855.
 — — granis 851.
 — — lignis 850.
 — — massa 851.

Lacca in ramulis 850.
 — — seminibus 851.
 — — tabulis 852.
 — musci 853.
 — musica 853.
 — obsignatoria 856.
 — rubra florentina 854.
 — — globulata 855.
 — — in globulis 855.
 — sigillata 856.
 — signatoria 856.
 — terrae 930.
 — veneta 854.
 Lachrymam ferulae syriacae 492.
 — metopii 492.
 Lacmus 853.
 Lacryma Christi 1390f.
 — Jobi 1390f.
 — panacis 1073.
 — syriaca 78.
 Lacrymae ammoniaci 45.
 Lactas chininicus 215k.
 — ferri 350g.
 — quinicus 215k.
 Lactucarium 857.
 Lactucina, s. Lactucinium 857.
 Ladan, s. Laudanum 848.
 Lamare 1504.
 Lana philosophica 1549.
 — philosophorum 1549.
 Lanugo setae siliquae 333.
 — siliquae hirsutae 333.
 Lapides cancerorum 858.
 — carpinum 865.
 — manati 874.
 — percarum 577.
 — spongiarum 882.
 Lapilli cancerorum 858.
 Lapis achates 6.
 — adir 50.
 — aëtitis 860.
 — alabastris 37.
 — alcalinus infernalis 832.
 — alcheron 860c.
 — amethystus 859.
 — ammiosteos 876.
 — aquilae 860.
 — aquinus 860.
 — armeneus 872.
 — asbestus 41.
 — badzahar, s. bedezehar, s. belzahar 861.
 — belemnites 866.
 — beryllus 860a.
 — bezoar de Coromandel 860b.
 — — bovis 860c.
 — — occidentalis 861.
 — — orientalis 862.
 — bezoardicus, v. Lapis bezoar.
 — bononiensis 155.

Lapis caeruleus 326. 853. 872.
 — calaminaris 863.
 — — albus 962.
 — calcareus, s. calcarius 864.
 — calcedonius 187.
 — cancri 858.
 — carneolus 199.
 — carponis 865.
 — causticus 832.
 — — chirurgorum 832.
 — — cum calce 832. Anmk.
 — — in baculis 832.
 — — mineralis 957a.
 — ceraunius 866.
 — chalconius 187.
 — chirurgorum 832.
 — coeruleus, v. **Lapis caeruleus**.
 — colubrinus 871.
 — comensis 871.
 — corneus 866b.
 — crystallus 867.
 — cyaneus 872.
 — dactyli idaei 866.
 — de vena plumbi 1477.
 — divinus 320.
 — — Beerii 320.
 — — Sancti Yvesii 320.
 — — Yvesii 320.
 — elementarius 1071.
 — fulminarius 866.
 — geodes 860.
 — granatorum 868.
 — haematites 869.
 — hystricinus 878.
 — hystricis 878.
 — infernalis 76.
 — — alcalinus 832.
 — — argenteus 76.
 — — Dianae 76.
 — — ex argento 76.
 — — lunaris 76.
 — judaicus 870.
 — lanceus 871.
 — lazuli 872.
 — lebetum 871.
 — lepidolithus 882c.
 — lunaris 76.
 — lyncis 866.
 — magnes 873.
 — magnesi 873.
 — malaccensis 878.
 — manati 874.
 — melochites 872.
 — molybdites 803.
 — morochtus 849.
 — nephriticus 875.
 — ollaris 871.
 — ophthalmicus 320.
 — osteocollae 876.
 — percae 876.

Lapis porcarius 878.
 — porcinus 878.
 — prunellae 839.
 — — antimonialis 840.
 — pumicis 879.
 — rubinus 1308.
 — rubricus 316.
 — samius 1530.
 — sanguineus 869.
 — saponaria 871.
 — sapphirus 1322.
 — sardius 199.
 — septicus 832.
 — serpentinus 880.
 — sidereus 934.
 — siniae 880a.
 — smaragdus 1442.
 — smectis 871.
 — smiridis 881.
 — smiris 881.
 — specularis 496.
 — spongiae 882.
 — spongiarum 882.
 — spurius 934.
 — steatitis 871.
 — stulte 882a.
 — suillus 882b.
 — syricus 870.
 — topazius 1535b.
 — tripolis 1532.
 — tutiae 963.
 — vulcani 879.
Laser foetidum 87.
 — syriacum 87.
Laudanum 848. 1072.
 — minerale corrosivum 809.
Laxativum polychrestum 930.
Lazurus orientalis 872.
Legumen bactyriolobii fistulae 204.
 — bignoniae catalbae 1439c.
 — ceratoniae siliquae 1440.
Lemitchorton 240.
Leo ruber 1477.
Lepidolithus 882c.
Leucidinium 822a.
Leucopiper 1086.
Liber canellae albae 311.
 — daphnes laureolae 283d.
 — — mezerei 287.
 — lauri cassiae 203.
 — — cinnamomi 225.
 — — malabathri 205.
Licari Kassali 891e.
Lichen arborum 886.
 — caninus 950.
 — carraghen 950a.
 — catharticus 883.
 — ceylanicus 485a.
 — cinereus terrestris 950.
 — clavatus 668.

Lichen coccineus 885.

- cumatilis 601.
- flavus 884.
- islandicus 883.
- parietinus 884.
- petraeus latifolius 641.
- — stellatus 641.
- — umbellatus 641.
- pulmonarius 886.
- pyxidatus 885.
- rocellae 886a.
- saxatilis 887.
- stellatus 641.
- terrestris 950.
- zeylanicus 485a.
- Lignia nitrica 1113b.
- Lignum aceris 887a.
- agallochi 888.
- — veri 888.
- agallochum 888.
- aloes 888.
- amarum surinamense 900.
- aquilae 888a, 888b.
- aquilariae 888a.
- aromaticum 311.
- aspalathi 888b.
- aspalathum officinale 888b.
- balsamitae 1545.
- benedictum 895.
- brasilianum 889.
- — citrinum, s. flavum 889a.
- — purpureum 889.
- — rubrum 889.
- brasiliense rubrum 889.
- buxi 890.
- — arborescentis 890.
- caeruleum 891.
- calambae 888.
- calumbae 891g.
- campechense 891.
- campechianum 891.
- campechiense 891.
- campescanum 891.
- carabae 891b.
- cassiae 205.
- cedrae 891c.
- cedrelae 891a.
- cedri 891c.
- cedrinum 891c.
- celtis 891d.
- — australis 891d.
- citreum 891e.
- citri 891e, 895c.
- citrinum 891c.
- coeruleum 891.
- coissi 900.
- colombae, s. colombo 891g.
- colubrinum 892.
- cotini 891f.
- cravo 202.

Lignum crotonis tiglii 898.

- crucis 906.
- cupressi 893.
- — officinale 893.
- cupressinum 893.
- cypressi 893.
- cyprinum 901.
- dulcamarae 1484.
- dulce 1215.
- ebenum 894.
- — officinale 894.
- Fernambuci 889.
- Feroliae 894a.
- ferrum 894b.
- flavum 891f.
- foeniculi 904.
- foetidum 894c.
- fraxineae jamaicense 900a.
- fusticum 891f.
- gallicum 895.
- guajaci 895.
- — officinalis 895.
- guajacum 895.
- — officinale 895.
- haematoxyli 891.
- hebenum 894.
- hederæ 895b.
- — arboreae 895b.
- japanense 903a.
- jasmimum 895c.
- indicum 895.
- juniperi 896.
- — communis 896.
- — oxicedri 899a.
- juniperinum 896.
- lauri sassafras 904.
- lentisci 897.
- lentiscinum 897.
- loranthe europaei 1544b.
- loti arborei 891d.
- luteum 891c.
- mahagoni 896a.
- moluccanum, s. moluccense 898.
- mungos 892.
- nephriticum 899.
- oxycedri 899a.
- paname 904.
- panavae 898.
- paradisi 888.
- pavana, s. pavanae 898.
- pavanum indicum 904.
- picritiae 900.
- piratineræ 899c.
- platani majoris 887a.
- polixandrinum 899b.
- pterocarpi 903.
- quajaci, s. quajacum 895.
- — germanorum 895. Anmk.
- — patavani 895a.
- quassiae 900.

Lignum quassiae amarae 900.

- — excelsae 900a.
- — jamaicense 900a.
- — spuriae 900a.
- — surinamense 900.
- — verum 900.
- rhodii, s. rhodium 901.
- rubrum 889.
- sanctae crucis 1544a.
- sanctum 895.
- sandalinum, v. santalum.
- santali, v. santalum.
- santalum 902.
- — album 902.
- — ambratum 902.
- — citrinum 902. Anmk.
- — coeruleum 899.
- — flavum 902. Anmk.
- — officinale 902.
- — rubrum 903.
- — — officinale 903.
- — spurium 903a.
- saponarium 1271a.
- sappan 891. 903a.
- sassafras 904.
- scobinatum 892.
- serpentarium, s. serpentum 892.
- — officinale 892.
- simaroubae 904a.
- suberis 304.
- swieteniae 897a.
- tamarisci 906.
- taxi, s. taxi baccati 905.
- timor 892.
- violaceum 899b.
- virginianense 904.
- visci 1544a.
- — quercini 1544b.
- vitae 895.
- xylagium 895.
- xyloaloes 88.
- Lignum-resina quajaci officinalis 1305.**
- Limatura chalybis 356.**
- — praeparata 355.
- ferri 356.
- — alcoholisata 355.
- — praeparata 355.
- martis 356.
- — alcoholisata 355.
- — non rubiginosa 355.
- — praeparata 355.
- — sulphurata 357.
- plumbi 109Sg.
- stanni 1463.
- Limetta 474a.**
- bergamotta 474a.
- majoris 474a.
- minoris 474a.
- Limones, s. Limonia 474.**
- Lingua avis 1355.**

Liquamen alcali vegetabilis 917.

- cinerum clavellatorum 917.
- martis 915.
- tartari 917.
- Liquidambar 147a.**
- Liquidambra 147a.**
- Liquor acetatis ammoniae 907.**
- — ammoniaci 907.
- — kali 916.
- — plumbi 4.
- — potassae 916.
- — triplumbici 4.
- acetatus ammoniae 907.
- acetitis ammoniae 907.
- — lixiviae 916.
- — potassae 916.
- acidi muriatici oxygenati 15.
- acido-tartarico-hydrothionicus 69.
- acidus phosphoricus ex ossibus 20.
- aethereus collodii 233a.
- — sulphuricus 1452.
- — vitriolicus 1452.
- alkali ammoniaci acetati 907.
- — volatilil acetati 907.
- — causticus 909.
- ammoniaci acetosi 907.
- — pyro-oleosi 910.
- ammoniae purae 909.
- — — vinosus 911.
- ammonii 909.
- — acetici 907.
- — aquosus 908.
- — carbonici 908.
- — — aquosus 908.
- — — pyro-oleosi 910.
- — caustici 909.
- — causticus 909.
- — cum oleo succini 912.
- — hydrosulphurati 913.
- — hydrothionis 913.
- — hydrothionici 913.
- — — sulphurati 913.
- — puri 909.
- — pyro-oleosi 910.
- — spirituosus 911.
- — subcarbonici 908.
- — — aquosus 908.
- — — oleosi 910.
- — succinici 912.
- — sulphurati 913.
- — — hydrosulphurati 913.
- — sulphurato-hydroth. 913.
- — vinosus 911.
- anaestheticus 30a.
- anodynus 144S. 1452.
- Hoffmanni 1452.
- — martialis Klaprothii 1453.
- — martiatus 1453.
- — mineralis 1452.
- — — Hoffmanni 1452.

Liquor anodynus nitrosus 1451.

- — vegetabilis 1418.
- — — Westendorffii 1445.
- antimonii muriatici 924.
- arsenici 914.
- — fixi 914.
- — muriatici 914.
- — saliti 914.
- Bellostii 919a.
- carbonatis ammoniacae 908.
- — ammoniaci cum oleo empyreu-
matico 910.
- — ammoniaci 908.
- — — cum oleo empyreumatico
910.
- — kalici 917.
- — lixiviae 917.
- — potassae 917.
- chlorethi antimonii 924.
- — stibii 924.
- chlori 15.
- cinerum clavellatorum 917.
- cobalti muriatici 227f.
- cornu cervi 910.
- — — alcalinus 910.
- — — rectificatus 910.
- — — succinatus 912.
- — — volatilis 910.
- cupri ammoniato muriatici 914a.
- de Lamotte 1453.
- digestivus 916.
- ex ammonia et oleo succini volatili
commixtus 912.
- ex ammonia et oleo succini 912.
- ferri muriatici 915.
- — — oxydati 915.
- — — muriatosi 915.
- — — pyroaceticus 356c.
- — — pyrolignosi 356c.
- — — sesquichlorati 915.
- ferri muriatosi 915.
- Frobenii 34.
- fumans Boylei 913.
- — Cassii 921.
- — Libavii 921.
- hepaticus 69.
- hollandicus 218g.
- hydrargyri corrosivi 919.
- — muriatici 919.
- — — corrosivi 919.
- — — muriatosi 919.
- — — nitrici oxydati 919a.
- — — oxydulati 919b.
- — — oxymuriatici 919.
- hydratis kalici 918.
- — lixiviae 918.
- — natrici 920.
- — potassae 918.
- — sodae 920.
- hydrosulphureticus acidus 69.

Liquor kali acetici 916.

- — acetosi 916.
- — carbonici 917.
- — caustici 918.
- — hydrici 918.
- — hypochlorosi 835c.
- — puri 918.
- — silici 842b. 2.
- — subcarbonici 917.
- Libavii 921.
- mercurialis 919.
- Mindereri 907.
- mineralis anodynus 1452.
- muriatis deutoxydi hydrargyri calcarei
919.
- — hydrargyri 919.
- — mercurii 919.
- natri caustici 920.
- — hydrici 920.
- nervinus albus 1453.
- nitratis hydrargyri 919a.
- — hydrargyrosus 919b.
- nitri fixi 917.
- ophthalmicus Mindereri 907.
- plumbi acetici 4.
- — — basici 4.
- — — dilutus 70.
- — — acetosi 4.
- potassae 918.
- — subcarbonicae 917.
- — purae 918.
- potassini puri 918.
- probatorius 69.
- — Hahnemannii 69.
- pyroaceticus 1451a.
- pyrolignosus 20a.
- pyrotartaricus 922.
- Rabelii 923.
- salis ammoniaci succinat. 912.
- — caustici 917.
- — cornu cervi 910.
- — — succinatus 912.
- — Libavii 921.
- — tartari 917.
- sesquichlorethi ferri 915.
- silicum 842c. 2.
- stanni muriatici 921.
- — saliti 921.
- stibii chlorinici 924.
- — muriatici 924.
- — — oxydulati 924.
- — — muriatosi 924.
- stypticus 915.
- subacetatis lithargyri 4.
- — — compositus 70.
- — plumbi dilutus 70.
- — plumbici 4.
- — — compositus 70.
- — saturnini 4.
- — — compositus 70.

Liquor subbichloreth ferri 915.
 — subcarbonatis ammoniaci pyrooleosus 910.
 — — ammoniacae 908.
 — — ammonii aquosus 908.
 — — kalici 917.
 — — lixiviae 917.
 — — potassae 917.
 — succinatis ammoniaci pyrooleosi 912.
 — — ammoniaci 912.
 — sulphureth ammonii hydrogenati 913.
 — superiodureth arsenici 83b.
 — tartari 917.
 — terrae foliatae tartari 916.
 — — — — vegetabilis 916.
 — vegeto-mineralis Goulardi 70.
 — vini probatorius 69.
 — — — Hahnemanni 69.
 — volatilis cornu cervi 910.
 — — ossium 910.
 Lithargyrium, s. Lithargyrum 1103.
 — argenti 1103b.
 — auri 1103a.
 Lithas ammoniacae 60a.
 Lithomarga 925.
 Lithion 924c.
 — carbonicum 924a.
 — hydrochloricum 924b.
 — muriaticum 924b.
 — sulphuricum 924d.
 Lithium chloratum 924b.
 — oxydatum 924c.
 — — carbonicum 924a.
 — — hydrochloricum 924b.
 — — sulphuricum 924d.
 Lixandram 50.
 Lixiva, s. Lixivia, v. Potassa.
 Lixivium alkali mineralis causticum 920.
 — — vegetabilis causticum 918.
 — — alkalinum 917.
 — — vegetabile 917.
 — ammoniacale causticum 909.
 — — commune 908.
 — — vinosum 911.
 — causticum 918.
 — — minerale 920.
 — — vegetabile 918.
 — kali puri 918.
 — kalinum 918.
 — magistrale 918.
 — martis 915.
 — minerale 920.
 — potassae purae 918.
 — saponariorum 918.
 — sodae 920.
 — tartari 917.
 — vegetabile 918.
 Lo-Kao 926.
 Look 1302a.
 Lumbrici 927.

Lumbrici siccati 927.
 — terrestres 927.
 Luna 71.
 — acetata, s. acetosa 72.
 — caustica 76.
 — cornea 77.
 — fixata, s. fixa 1549.
 — — Ludemanni 1549.
 — muriata 77.
 — nitrica, s. nitrosa 75.
 — purgativa 75.
 — salita 77.
 — sulphurica 78.
 — vitriolata, s. vitriolica 78.
 Lupini 1395.
 Lupulina 927a.
 Lupulinum 927a.
 Lupus metallorum 1477.
 Luteum factitium 227.
 — neapolitanum 226.
 — pictorum 227.
 Lycium 207.
 Lycoperdon 177.
 — lupi 177.
 — vulgare 177.
 Lycopodium 928.
 Lyncurium 1494.
 Lyncurius 866.
 Lythargyrius 1103b.
 Lythargyros 1103.
 Lythargyrum (false), v. Lithargyrum.
 Lythargyros 1103a.
 Lytta ruficollis 191.
 Lyttae vesicatoriae 191.

M.

Macalepalbi 965.
 Macer, s. Macer officinarum 929.
 Macis, s. Macis officinarum 929.
 Macropiper 1088.
 Magalaize, s. Magannize 934.
 Magisterium antimonii 1469.
 — — diaphoretici 1470. Anmk.
 — argenti 75.
 — — dejectorium 75.
 — auri rubrum 1113.
 — bismuthi 162.
 — coctionellae 198.
 — cosmeticum 162.
 — hydragogum 75.
 — jalappae 1303.
 — Jovis 1467.
 — lunae 75.
 — marcasitae 162.
 — plumbi 1096.
 — Saturni 1096. 1099.
 — scammonii 1306.
 — stanni 1467.

Magisterium stibii 1469.
 — sulphuris 1511.
 — wismuthi 162.
 — zinci album 1549.
 Magne 934.
 Magnes 873.
 Magnese 934.
 Magnesia 930. 932.
 — acetica 929a.
 — aërata, s. alba 930.
 — ammoniato phosphorica 929c.
 — — sulphurica 929d.
 — anglica 930.
 — animalis 38.
 — bromata 930d.
 — calcinata 932.
 — canina 38.
 — carbonica 930.
 — — levior 930.
 — — nativa 930a.
 — citrica, s. citrata 930b.
 — communis 930.
 — edinburghensis 930.
 — effervescens 930.
 — ferro-hydrocyanica 930c.
 — fuliginosa 534.
 — hydrico-carbonica 930.
 — hydrobromata 930d.
 — hydrobromica 930d.
 — hydrochlorinica 930e.
 — hydrocyanica ferrata 930c.
 — hydrojodica 930f.
 — levior 930.
 — muratica 930e.
 — nigra 934.
 — nitrica, s. nitrata 930g.
 — nitri 930.
 — opalina 1301.
 — phlogisticata 930c.
 — phosphorica 930h.
 — — ammoniacalis 929c.
 — pura praeparata 932.
 — rubra 1301.
 — salis 930.
 — — amari 930.
 — — — usta 932.
 — — anglicana 930.
 — — cathartici 930.
 — — ebshamensis 930.
 — — puellensis 930.
 — — saydschuetzensis 930.
 — saturni 1477.
 — — nigra 1477.
 — siderea 934.
 — siderum 934.
 — subcarbonica 930.
 — sulphurica 931.
 — — ammoniacalis 929b.
 — tartarica, s. tartarisata 931a.
 — usta 932.

Magnesia valerianica 932a.
 — vitriariorum 934.
 — vitriolata 931.
 — vulgaris 934.
 Magnesiaceum 932.
 Magnesium 932b. 934.
 — bromatum 930d.
 — chloratum 930e.
 — jodatum 930f.
 — metallicum 932b.
 — nigrum 934.
 — oxydatum 932.
 — — nigrum 934.
 — purum 932b.
 — salitum 930e.
 Magnium oxydatum 932.
 Maizum, s. Maizium 1395b.
 Mala Adami 474a.
 — assyria 474a.
 — aurantia curassaviensis 470.
 — — immatufa 470.
 — aurantiorum 471.
 — aurea 478a.
 — citrea 474.
 — citri 474.
 — cotonea 476.
 — curassaviensis 470.
 — cydonia 476.
 — cydoniae 476.
 — lycopersica 478a.
 — immatura aurantiorum 470.
 — insana 475a. 493c. Anmk.
 Malaguetta 500.
 Malas ammoniae, s. ammoniacalis 49c.
 — calcariae, s. calcis 179a.
 — ferri 350b.
 — — impurus 350i.
 — plumbi 1095b.
 Malicorium 252.
 Malleus metallorum 809.
 Maltha 86. 1046.
 — tenax 1046.
 Malum aureum 471. 478a.
 — granatum 477a.
 — merantzium 471.
 — punicum 477a.
 — sidium 477a.
 — sinicum 484.
 — terrae 1173.
 Mandibulae lucii piscis 933.
 Mandioka 1519b. Anmk.
 Manganas kalicus 835g.
 — potassae 835g.
 Manganesium acetatum 934b.
 — aëratum 934e.
 — arsenicatum 934c.
 — boraxatum 934d.
 — carbonatum 934e.
 — citratum 934f.
 — nigrum 934.

- Manganesium nigrum hyperoxydatum** 934.
 — ochraceum nigrum 934.
 — oxydatum 934.
 — — nativum 934.
 — — nigrum 934.
 — salitum 934c.
Manganicum potassinatum 835g.
Mangano-ferrum citricum 349d.
Manganum 934a.
 — aceticum 934b.
 — arsenicum 934c.
 — boracicum 934d.
 — carbonicum 934e.
 — citricum 934f.
 — chloratum 934z.
 — hydrochloricum 934g.
 — hydrojodicum 934h.
 — hyperoxydatum 934.
 — jodatum 934b.
 — metallicum 934a.
 — muriaticum 934g.
 — nigrum 934.
 — oxydatum 934.
 — — nativum 934.
 — — — nigrum 934
 — oxydulatum 934i.
 — — aceticum 934b.
 — — arsenicum 934c.
 — — boracicum 934d.
 — — carbonicum 934e.
 — — citricum 934f.
 — — hydrochloricum 934g.
 — — hydrojodicum 934h.
 — — muriaticum 934g.
 — — phosphoricum 934k.
 — — sulphuricum 934l.
 — peroxydatum 934i.
 — phosphoratum 934k.
 — phosphoricum 934k.
 — sulphuricum 934l.
 — vitriolatum 934l.
 — vitriolicum 934l.
Maniguetta 500.
Manihot 1519b. Anmk.
Manna 935.
 — brizantina 935.
 — cedrina 935.
 — hispanica 935.
 — ladanifera 935.
 — larizina 935.
 — mercurialis, s. mercurii 810.
 — metallorum 810.
 — seri lactis 1310.
 — therenialin 935.
Mannitum 935a.
Marcasita 160.
 — alba 162.
 — — metallica 1548.
 — argentea 160.
Marcasita aurea 1548.
 — hispanica alba 162.
 — metallica 160. 1548.
 — officinalis 160.
 — officinarum 160.
 — plumbea 160. 1477.
 — satorni 1477.
Marcasitae magisterium 162.
Marcasitta, v. Marcasita.
Marga 925.
 — lemnia 1528.
 — saxatilis 925.
Margaritae 936.
 — occidentales 937.
 — orientales 936.
Marmor metallicum 155.
 — metallorum 155.
 — serpentinum 880.
Mars 349a.
 — diaphoreticus 53.
 — solubilis 1523.
 — sulphuratus 357.
 — tartarisatus 1523.
Mascaren 318.
Massicot 1101.
 — citrinum 1101.
 — rubrum 1102.
Mastiche 938.
Mastico de Soho 878.
Masticot 1101.
Mastix 938.
Mater fructuum 67.
 — margaritarum 939.
 — perlatum 939.
Materia perlata 1470. Anmk.
 — — Kerkringii 1470. Anmk.
Matico 454a.
Matte, s. Matte vera 457a.
Meconas morphinae 944b.
Meconinum 939a.
Meconium 1072.
 — thebaicum 1072.
Medicamentum Talbotii 264.
Medulla lunae 1531.
 — osmundae regalis 705c.
 — saxonica, s. saxorum 925.
 — solis 1531.
Mel 940.
 — cannae 1309.
 — crudum 940.
 — roscidum 935.
 — saturni 1095.
Melaguetta, s. Melaguetta 500.
Melampyrium 939b.
Melanopiper 1089.
Melax 1070.
Meleguetta 500.
Melinium, s. Melinum 179a.
Melis 1309b.
Melitochorton 240.

- Melligetia 500.
 Melochites 572.
 Meloe majalis 941.
 — vesicatorius 191.
 Menacanium 1535a.
 Menispermium 941a.
 Menyanthinum 523.
 Mephithum ammoniacale 48.
 — martiale 350.
 — plumbi 1096.
 — saturni 1096.
 Mercaptanum 941b.
 Mercurius 501.
 — acetatus 502.
 — aceticus 502.
 — acetosus 502.
 — alcalisatus 503.
 — alcalizatus 503.
 — bornssicus 508.
 — calcinatus 512.
 — — niger 513.
 — — ruber 512.
 — cinereus Blackii 505.
 — — edinburgensis 505.
 — — Moscati 506.
 — — Saunderi 507.
 — corallinus 512.
 — corrector Sylvii 1470.
 — corrosivus 509.
 — — albus 509.
 — — flavus 517.
 — — ruber 512.
 — — sublimatus 509.
 — cosmeticus 504.
 — — flavus 517.
 — cum antimonio 515.
 — — creta 503.
 — — sulphure 516.
 — currens 501.
 — destillatus 501.
 — diaphoreticus 512.
 — dulcis 510.
 — — praecipitatus 510.
 — — sexius sublimatus 510.
 — — sublimatus 510.
 — emeticus 517.
 — — flavus 517.
 — flavus 517.
 — griseus 507.
 — Hahnemanni 513.
 — Howardi 74.
 — laxativus 517.
 — mortis 1469.
 — — Boerhavii 1469.
 — moscati 506.
 — narcoticus 516.
 — niger 513.
 — — Hahnemanni 513.
 — — Moscati 506.
 — — Saunderi 507.
 Mercurius nitratus 511.
 — — ruber 512.
 — nitricus 511.
 — nitrosus 511.
 — — calide paratus 511a.
 — — frigore paratus 511.
 — oxydatus niger 513.
 — — ruber 512.
 — phosphoratus 514a.
 — — Fuchsii 514.
 — phosphoreus 514a.
 — phosphoricus 514.
 — praecipitatus 512.
 — — albus 504.
 — — cinereus 507.
 — — — Saunderi 507.
 — — corrosivus 512.
 — — cosmeticus 504.
 — — flavus 517.
 — — griseus Saunderi 507.
 — — luteus 517.
 — — niger 507. 513.
 — — — Saunderi 507.
 — — per se 512.
 — — roseus 514.
 — — ruber 512.
 — prussicus 508.
 — salitus corrosivus 509.
 — septicus 511.
 — solubilis 513.
 — — Hahnemanni 513.
 — — niger 513.
 — — (Pharm. succ.) 506.
 — sublimatus 509.
 — — albus 509.
 — — corrosivus 509.
 — — — albus 509.
 — — crystallinus et coelestis 509.
 — — dulcis 510.
 — — luteus 517.
 — — mitis 510.
 — — purgans 510.
 — sulphuratus 516.
 — — ruber 223.
 — tartaricus 518.
 — tartarisatus 519.
 — — liquidus 518.
 — — Sellii 519.
 — virgineus 501.
 — vitae 1469.
 — — Paracelsi 1469.
 — vivus 501.
 — — depuratus 501.
 — zooticus 508.
 Merda daemonis 57.
 Meretrix metallorum 319.
 Mespila, s. Mespili 479.
 Mestudar 50.
 Methylosulphas kalicus 535e.
 — potassae 535e.

- Mezereinum 941c.
 Miliun 1397c.
 — solis 1394.
 Millepedae, s. Millepedes 942.
 Minea 65.
 Minera cobalti 227b.
 — plumbi 503.
 — wolframica 1544c.
 — zinci terrea 863.
 Minium 1102.
 — citrinum 1101.
 — ferri, s. ferricum 353.
 — flavum 1101.
 — fuscum 1098e.
 — rubrum 1102.
 Mirabile genuinum 961.
 Misatis 50.
 Mishme Teeta 1166.
 Mismuthum 160.
 Mitridadium Damocratis 1335.
 Mixtura salina volatilis 907.
 — sulphurico acida 923.
 Molybdaena magnesi 934.
 Molybdaenum 503. 942a.
 — bisulphuratum 942c.
 — metallicum 942a.
 — oxydatum 942b.
 — potassinatum 835b.
 — purum 942a.
 — sulphuratum 942c.
 — — nativum 942c.
 — tartarisatum 835b.
 Molybdaenicum ammoniacatum 49m.
 — natratum 959b.
 — potassinatum 835b.
 Molybdaes ammoniacalis, s. ammoniae 49m.
 — kalicus 835b.
 — natricus 959b.
 — potassae 835b.
 — sodae 959b.
 Molybdo-phosphas natricus 959d.
 — sodae 959d.
 Molybdoites 942c.
 Momordicinum 336a.
 Monesia 341m.
 Mong-Kautu 1224b.
 Monoceras verum 1540.
 Mora, s. Mora celsa 481.
 — rubi 483.
 Morochtus 849.
 Morphina, s. Morpheum, v. Morphiun.
 Morphiun, s. Morphinum 943.
 — acetium 944.
 — hydrochloricum 944a.
 — meconicum 944d.
 — muriaticum 944a.
 — nitricum 944c.
 — phosphoricum 944d.
 — purum 943.
 Morphiun sulphuricum 945.
 — valericum, s. valerianicum 945a.
 Mors vermium 1328a.
 Moschardina 207.
 Moschata 970.
 Moschocaryon 970.
 Moscovatum 1309a.
 Moussache 1519b.
 Moxa 946a.
 Mudari 1225b.
 Multipedes 942.
 Mumia 947.
 Mungeet 1225c.
 Mures marini 948.
 Muria 958.
 — ammoniaca 50.
 — fontana 958.
 — montana 1316.
 Murias aethericus 31.
 — alcoholisatus 31.
 — aluminae, s. aluminicus 43a.
 — ammoniacalis, s. ammonici 50.
 — ammoniaci 50.
 — — ferratus 53.
 — — veneri 52.
 — ammoniae 50.
 — — depuratus 51.
 — — et cupri 52.
 — — ferri 53.
 — — oxydi ferri 53.
 — — platinae 1094b.
 — — ferricus 53.
 — — purus 51.
 — ammonico cupricus 52.
 — — liquidus 914a.
 — — ferricus 53.
 — ammonicus 50.
 — — cum oxydo hydrarg. 804.
 — — sesquichloreto ferri 53.
 — ammonii 50.
 — — martiati 53.
 — antimonii 924.
 — — liquidus 924.
 — argenti 77.
 — argenticus 77.
 — arsenici, s. arsenicalis 914.
 — auri, s. auricus 93.
 — — et sodae 93a.
 — — natronatus 83a.
 — — sodicus 93a.
 — aurico-natricum 93a.
 — bariac, s. barii, s. barytae 153.
 — baryticus, s. barytis 153.
 — bebirinae 156b.
 — berberinae 158b.
 — brucinae 178a.
 — cadmia 179d.
 — calcareus, s. calcariae 181.
 — calcicus, s. calcis 181.
 — chinini, s. chininicus 216.

Murias cinchonini 220c.

- cobalti 227e.
- codeïni 230b.
- cupri 322f.
- oxydulati 322g.
- ferri 351.
- ammoniacalis 53.
- liquidus 915.
- ruber 351.
- sublimatus 352. Anmk.
- viridis 352.
- ferricus 351.
- ferro-ammoniacalis 53.
- ferrosus 352.
- hydrargyri 809.
- — acerrimus 809.
- — ammoniacalis 804.
- — — insolubilis 803.
- — — solutus 919.
- — basi oxydi imperfecti 810.
- — — perfecti 809.
- — corrosivi 809.
- — dulcis 810.
- — et ammon. solubilis 804a.
- — mitis 810.
- — oxydulati 810.
- — oxygenati 809.
- — — et ammoniae 804.
- — oxygenatum et ammon. 804.
- — præcipitatus 804.
- — solubilis 804a.
- — sublimatus 810.
- — suboxygenatus præcipitatione paratus 804.
- hydrargyrosus 810.
- kalicus, s. kali 836.
- — oxygenatus 837.
- lithii 824b.
- lixiviae 836.
- — oxygenatus 837.
- magnesiae 930e.
- manganæ 934g.
- morphinæ 944a.
- mercurii et ammonii 804.
- — oxydati 809.
- naphthæ 31.
- narcotinae 953a.
- natricus 958.
- niccoli 961b.
- oxyacanthiæ 1078e.
- oxydi ferri 351.
- — hydrargyri 809.
- — — ammoniacalis 804.
- — — corrosivus 809.
- oxyduli ferri 352.
- — hydrargyri 810.
- — — mitis 810.
- — stanni 1466.
- — stibii liquidus 924.
- oxygenatus antimonii 926.

Murias oxygenatus barytæ 152c.

- — hydrargyri 809.
- — — sublimatus 809.
- — kalicus, s. lixiviae 837.
- — natricus 957b.
- — potassæ 837.
- — sodæ 957b.
- — stibii 924.
- palladii 1078g.
- — et natri 1078h.
- — — sodæ 1078h.
- platinae 1094c.
- — et ammoniæ 1094b.
- — — natri 1094d.
- — — sodæ 1094d.
- plumbi 1099.
- — basici 1099a.
- potassæ 836.
- — hyperoxygenatus 837.
- — oxygenatus 837.
- quinicus 216.
- sodæ 958.
- — fossilis 1316.
- — hyperoxygenatus 957b.
- — oxygenatus, s. oxydatus 957b.
- stanni 1465.
- — et ammoniæ 1465b.
- — fumans 921.
- — liquidus 921.
- — oxydati 1465a.
- stibii 924.
- — oxygenatus 924.
- stibiosus 924.
- strontii 1490.
- strychnii 1492e.
- superhydrargyricus 810.
- uranii 1540b.
- zinci 1545c.

Muriata barytica 153.**Muriaticum argentatum 77.**

- auratum 93.
- barytatum 153.
- calcareum 181.
- cobaltatum 227e.
- ferratum 351.
- hydrargyratum 809.
- — mite 810.
- magnesiae 930.
- manganatum, s. manganesii 934g.
- natratum 958.
- niccolatum 961b.
- plumbatum 1099.
- potassinatum 836.
- stannatum 1465.
- strontianatum 1490.
- zincatum 1548e.

Muriatis ammoniacalis 50.

- calcis 181.
- sodæ 958.

Muridium, s. Murinum 177b.

Muscae hispanicae 191.
 Musco-fungus terrester 950.
 Muscus 946.
 — amylaceus 485.
 — arboreus 949.
 — — pulmonarius 886.
 — caninus 950.
 — capillaceus major 527.
 — capillaris 527.
 — carraghen 950a.
 — catharticus 694b. 883.
 — clavatus 665.
 — corallinus 241.
 — corsicanus 240.
 — cranii humani 887.
 — cumatilis 601.
 — filicius majoris 919.
 — foeniculaceus 949.
 — helminthochorton 240.
 — islandicus 883.
 — marinus, s. maritimus 241.
 — — fruticosus 1113c.
 — palustris 659.
 — parietinus 884.
 — polytrichus 527.
 — pulmonarius 886.
 — — quercinus 886.
 — pyxidatus 885.
 — quernus 949.
 — — albus 949.
 — rocellae 886a.
 — saxatilis 887.
 — squamosus 668.
 — terrestris 668.
 Musena 288c.
 Myrepicae 965.
 Myrobalani 951.
 — amblegi 951a.
 — bellegii, s. belleregae 951d.
 — bellericae, s. bellilegi 951d.
 — chebulae 951c.
 — citreae, s. citrinae 951b.
 — Damasonii 951e.
 — emblegi, s. emblicae 951a.
 — empeliticae, s. de Seni 951a.
 — flavae 951b.
 — kebulae 951c.
 — implegi 951a.
 — indae, s. indicae 951e.
 — luteae 951b.
 — nigrae 951b.
 — nigri octangulares 951e.
 — oblongi 951c.
 — queboliae 951c.
 — rotundae 951c.
 Myrrha 952.
 — imperfecta 156.
 — pinguis 952.
 — rubra 952.
 — vera 952.

Myrtilli exsiccati 131.
 Mytilus margaritifer 939.
 Myxae 1326.
 Myxariae 1326.

N.

Nacascal 344.
 Nacra margaritarum 939.
 — perlarum 939.
 Napellinum 952a.
 Naphtha aceti 30.
 — acetosa 30.
 — benzoica 30b.
 — ferrata 1453.
 — formicica 30c.
 — Frobenii 34.
 — hydrobromica 30g.
 — hydrochlorica, s. hydrochloronica 31.
 — hydrojodica 30h.
 — marina 31.
 — martiata 1453.
 — muriatica 31.
 — nitri, s. nitrica, s. nitrosa 32.
 — oxalica 32b.
 — petrolci 1045.
 — phosphorata 33.
 — salis 31.
 — sulphurica 34.
 — vegetabilis 30.
 — vini 34.
 — vitriolata 34.
 — vitrioli 34.
 — — martialis 1453.
 — — phosphorata 33.
 Naphthalinum. 952b.
 Narceaphthum 307.
 Narceinum 952c.
 Narcotium, s. Narcotinum 953.
 — hydrochloricum 953a.
 — muriaticum 953a.
 Nardum, v. Nardus.
 Nardus 1447.
 — agrestis 1294.
 — alpina 1446.
 — assyriae 1447.
 — celtica 1446.
 — creticus 1293.
 — gallicus 1446.
 — gangitis 1447.
 — indica 1447.
 — montana 1294b.
 — rustica 1442.
 Natrium 953b.
 — bromatum 957b.
 — chloratum 958.
 — jodatum 958a.
 — metallicum 953b.
 — nitro cyanatum ferratum 959a.
 — oxydatum, v. Natrum.
 — — purum 957a.

Natrium purum 953b.
 — silico-fluoratum 960c.
 Natio-ammonium phosphoricum 960a.
 — aurum chloratum 93a.
 — platinum hydrochloricum 1094d.
 Natron, v. Natrium.
 Natronium 953b.
 Natrium 957a.
 — aceticum 954.
 — acetosum 954.
 — aëratum 955.
 — — neutrum 956.
 — — saturatum 956.
 — ammoniato-phosphoricum 960a.
 — antiquorum 955.
 — arsenicum 954a.
 — auricum hydrochloricum 93a.
 — benzoicum 954b.
 — biboricum 176.
 — bicarbonicum 956.
 — bilanicum 957c.
 — boracicum, s. boracini 176.
 — — natronatum 176.
 — boricum 176.
 — borussicum cum ferro 957f.
 — bromhydricum 957h.
 — carbonicum 955.
 — — acidulum 956.
 — — alcalescens 955.
 — — completum 956.
 — — crudum 957.
 — — crystallisatum 955.
 — — depuratum crystallisatum 955.
 — — impurum 957.
 — — neutrale 956.
 — — perfecte saturatum 956.
 — — saturatum 956.
 — — supersaturatum 956.
 — causticum 957a.
 — chloricum, s. chlorinicum 957b.
 — choleinicum 957c.
 — chromicum 957d.
 — citricum 957e.
 — depuratum 955.
 — ferrohydrocyanicum 957f.
 — ferruginoso hydrocyanicum 957f.
 — fontanum 931.
 — — mirabile Glauberi 961.
 — formicum 957g.
 — hungaricum 957.
 — hydratum, s. hydricum 957a.
 — hydrobromicum 957h.
 — hydrochloricum 958.
 — — auratum 93a.
 — — platinatum 1094d.
 — hydrocyanicum ferratum 957f.
 — hydrojodicum 958a.
 — hydro-silico-fluoricum 960c.
 — hypophosphorosum 958b.
 — hyposulphuricum 958c.

Natrium hyposulphurosus 958d.
 — impurum 957.
 — jodhydricum 958a.
 — jodicum 958e.
 — molybdaenicum 959b.
 — muriaticum, s. muriatum 958.
 — — oxygenatum 957h.
 — nitricum, s. nitratum 959.
 — nitro-borussicum 959a.
 — oxalicum 959c.
 — phospho-molybdaenicum 959d.
 — phosphoricum, s. phosphoratum 960.
 — — ammoniacatum 960a.
 — — cum ammonio 960a.
 — — natronatum, s. neutrale 960.
 — potassino-tartaricum 841.
 — praeparatum 955.
 — prussicum cum ferro 957f.
 — purum 957a.
 — — liquidum 920.
 — pyrophosphoricum 960b.
 — salinum 958.
 — — oxygenatum 957b.
 — santonicum 1320c.
 — scheelicum 961d.
 — silicicum 960d.
 — silico-hydrofluoricum 960c.
 — subboracicum 176.
 — subcarbonicum 955.
 — subphosphoricum 960.
 — succinicum 960f.
 — sulphuricum 961.
 — — crystallisatum 961.
 — — neutrale 961.
 — tartaricum kalisatum 841.
 — tartarisatum 841.
 — tunsticum 961d.
 — uranicum 1540f.
 — valerianicum, s. valericum 961c.
 — vitriolatum, s. vitriolicum 961.
 — wolframicum 961d.
 Niccolo-ammonium nitricum 53a.
 Niccolum 961e.
 — aceticum, s. acetatum 961f.
 — aëratum 961g.
 — acetosellatum 961k.
 — calcinatum 961i.
 — carbonicum 961g.
 — chloratum 961h.
 — chlorhydricum 961h.
 — hydrochloricum 961h.
 — muriaticum 961h.
 — nitricum, s. nitratum 961i.
 — oxalicum, s. oxalatum 961k.
 — oxydatum 961i.
 — — aceticum 961f.
 — — carbonicum 961g.
 — — muriaticum 961h.
 — — nitricum 961i.
 — — oxalicum 961k.

- Niccolum oxydatum sulphuricum 961m.
 — oxydulatum 961l.
 — saccharatum 961k.
 — salitum 961h.
 — sulphuricum 961m.
 — vitriolicum 961m.
 Nicotianinum 961n.
 Nicotinum 961o.
 Nigrica fabrilis 315.
 Nigrum francofortense 961p.
 — platinae 1094a.
 Nihil, s. Nihilum album 961.
 — griseum 963.
 — verum 1549.
 Nil 962.
 Nitras aethericus 32.
 — alcoholicus 32.
 — aluminae 43b.
 — ammoniacalis, s. ammoniaci 54.
 — ammoniae, s. ammonii 54.
 — — et niccolo 53a.
 — ammonicus cum oxydo hydrargyroso 813.
 — argenti, s. argenticus 75.
 — — crystallisatus 75.
 — — fusus 76.
 — — in crystallos concretus 75.
 — — oxydati 75.
 — argentosus crystallisatus 75.
 — bariae, s. barii 154.
 — barytae, s. baryticus 154.
 — bismuthi, s. bismuthicus 162.
 — — praecipitatus 162.
 — brucinae 178b.
 — cadmiae 179f.
 — calcariae, s. calcis 182.
 — chinicus 216a.
 — cobalti 227g.
 — cupri 322i.
 — ferri 352a.
 — hydrargyri 811.
 — — basi oxydi imperfecti 811.
 — — — perfecti 811a.
 — — dissolutus 919a.
 — — in crystallos concret. 811.
 — — oxydati 811a.
 — — — liquidus 919a.
 — — — solutus 919a.
 — — oxydulati 811.
 — — — liquidus 919b.
 — hydrargyrosus 811.
 — kalicus, s. lixiviae 838.
 — magnesiae 930g.
 — marcasitae 162.
 — morphinae 944c.
 — naphthae 32.
 — natricus 959.
 — niccoli 961i.
 — oxydi hydrargyri 811a.
 Nitras oxyduli hydrargyri 811.
 — palladii 1075i.
 — plumbi 1100.
 — potassae 838.
 — — cum sulphure fusus 839.
 — quincus 216a.
 — sodae 959.
 — strontii 1491.
 — strychnicus 1493.
 — uranii 1540c.
 — ureae 1540b.
 — zinci, s. zincicus 1548i.
 Nitratis, s. Nitris, v. Nitras.
 Nitrobenzolum 963b.
 Nitroborussias cupri 322i.
 — natricus 959a.
 — sodae 959a.
 Nitroferrocyanatum natri 959a.
 — sodae 959a.
 Nitromurias ammoniae et platinae 1094b.
 — platinae et sodae 1094d.
 — stanni 1465a.
 Nitroprussias, v. Nitroborussias.
 Nitrosam ammoniacatam 54.
 — argentatam 75.
 — barytatam 154.
 — calcareatam 182.
 — cobaltatam 227g.
 — cupratam 322i.
 — ferratam 352a.
 — hydrargyratam 811.
 — magnesiae 930g.
 — natratum 959.
 — niccolatum 961i.
 — plumbatum 1100.
 — potassinatum 838.
 — strontianatum 1491.
 — wismuthatum 162.
 — zincatum 1548i.
 Nitrum 835.
 — alcalisatum 830.
 — ammoniacale 54.
 — anodynum 840.
 — antimoniatum 840.
 — antiquorum 955.
 — argenti 75.
 — — crystallisatum 75.
 — — fusum 76.
 — artefactum 838.
 — baroticum 154.
 — bismuthi 162.
 — cadmiae 179f.
 — calcareum 182.
 — cobaltum 227g.
 — commune 838.
 — crystallus montana 867.
 — cubicum 959.
 — cupri, s. cupricum 322i.
 — ex tartaro fixo 830.
 — ferricum 352a.

Nitrum fixatum 830.

- fixum 830.
- flammans 54.
- fulminans 54.
- lunae ardens 76.
- lunare 75.
- — fusum 76.
- magnesiatum, s. magnesi 930g.
- martiale, s. martiatum 352a.
- mercuriale, s. mercuriatum 811.
- — corrosivum 811a.
- niccolatum, s. niccolinum 961i.
- nitratum 838.
- plumbicum 1100.
- ponderosum 154.
- potassinum 838.
- prismaticum 838.
- quadrangulare 959.
- regeneratum 838.
- non fixum 54.
- rhomboidale 959.
- saturninum 1100.
- semivolatile 54.
- seri lactis 1310.
- sodae 959.
- spati ponderosi 154.
- stibiatum 840.
- strontii 1191.
- strychnicus 1493.
- strychnii 1493.
- tabulatum 839.
- veneris 322i.
- veterum 176.
- vitriolatum 845.
- vulgare 838.
- zinci 1548i.

Nix antimonii, s. stibii 1470.**Nona** 963a.**Nuces** acajou 63.

- aegyptiacae 965.
- anacardii occidentalis 63.
- aquaticae 964.
- avellanae 969.
- behen, s. ben, s. been 965.
- bengalense 951b.
- bonducellae 965a.
- cacao 179.
- caryophyllatae 965b.
- castaneae 966a.
- catharticae americanae 1418.
- — barbadensis 1418.
- cembrae 965c.
- cocculi 230.
- cocos 966.
- cupressi 967.
- galbuli, s. gabuli 967.
- gallarum 493.
- graecae 61.
- hippocastani 968.
- indicae minores 230.

Nuces juglandes 478.

- — immaturae 478.
- juglandis immaturae 478.
- lampertianae 969.
- metellae 969a. 975.
- moschatae 970.
- myristicae 970.
- nucistae 970.
- ocoteae 345.
- pineae 972.
- pistaciae 971.
- — sylvestris 974.
- ponticae 969.
- praenesticae 969.
- purgantis 972a.
- quercus pedunculatae 497.
- — roboris 497.
- quernae 497.
- regiae 478.
- Sancti Ignatii 346.
- sapindae saponariae 973.
- saponariae 973.
- sassafras 345.
- staphylodendri 974.
- terebinthini indicis 971.
- tilli 502.
- vesicariae 974.
- vomicae 975.

Nuclei amygdalae 61.

- amygdali communis 61.
- arachis 1343.
- avallanae 969.
- cacao 179.
- cembrae 965c.
- cerasorum 976a.
- — mahaleb 976a.
- crotonis 502.
- mahaleb 976a.
- mali persicae 977.
- myristicae 770.
- persicorum 977.
- pigneoli 972.
- pineae 972.
- pinearum 972.
- pinci 972.
- pini montani 965c.
- pistaciae 971.
- saponariae 973.

Nucleus myristicae moschatae 970.

- pini 972.

Nuculae saponariae 973.

- terrestres 1153c.

Nusiandal 50.**Nux** abellana 969.

- americana 1418.
- anacardii occidentalis 63.
- aquatica 964.
- aromatica 970.
- barbadensis 1418.
- behen 965.

Nux cannabis sativae 1351.

- caryophyllata 965b.
 - cathartica 1418.
 - — americana 502. 1418.
 - coccus 966.
 - cupressi 967.
 - indica, s. indica grandis 966.
 - kokos 966.
 - metella 975.
 - moschata, s. myristica 970.
 - palma indica 966.
 - pinea 972.
 - pontica 478.
 - unguentaria 970.
 - vesicaria 974.
 - vomica 975.
 - — legitima 346.
- Nysae 50.

O.

Obac 50.

Ochra 978.

- citrina 978.
- ferri rubrica 316.
- fusca 979.
- persica 1529. Anmk.
- plumbaria 1101.
- — factitia 1101.
- rubra cretacea 316.
- — naturalis 316.
- — persica 1529. Anmk.

Ochrea 978.

Oculi cancrorum 858.

— populi 980.

Offa alba 48.

— Helmontii 48.

Ofium 171.

Olea volatilia ex fructu juniperi 1020.

- — — lavendula 1022.
- — — ligno rhodio 1025.

Oleinum 980a.

Oleo resina copahu 144.

— — de Mecca 146.

Oleum absinthii 981.

- — aether., s. destil. 981.
- — scori 999.
- — aethereum 999.
- — calami 999.
- aethereo-pingue nucleorum myristicæ
- — moschatae 1038.
- — aethereum anim. empyr. 988.
- — arilli myrist. mosch. 1029.
- — agrestae 1497.
- — alchitri 1020.
- — ambratum 1060.
- — amoni 1049a.
- — — aethereum 1049a.
- — amygdalae, v. amygdalarum.
- — amygdalarum 982.

Oleum amygdalarum amararum 983.

- — — aethereum 983.
- — — artefactum 963b.
- — — destillatum 983.
- — — commune 982.
- — — dulcium 982.
- — — expressum 982.
- — — sulphuratum 983a.
- — amygdalinum 982.
- — andae 984.
- — — brasiliensis 984.
- — — anethi, s. anethi aethereum 985.
- — animale ad modum Dipelii 987.
- — — aethereum 987.
- — — Dippelii 987.
- — — empyreumaticum 988.
- — — foetidum 988.
- — — rectificatum 987.
- — anisi 989.
- — — aethereum 989.
- — — chinensis 989a.
- — — crystallisatum 989.
- — — destillatum 989.
- — — stellati 989a.
- — — anthemidis coeruleae 1006.
- — — anthinum 990.
- — — anthos 990.
- — — antimonii 924.
- — — — corrosivum 924.
- — — — cum mercurio sublimato 924.
- — — — glaciale 924.
- — — arnicæ 1014a.
- — — arsenici 914.
- — — — fixi 914.
- — — aschiae, s. asciae 99.
- — — asphalti 991.
- — — assae dulcis 994.
- — — aurantiorum 992.
- — — — aethereum 992.
- — — — corticum 992.
- — — — destillatum 992.
- — — — florum 1037.
- — — — destillatum 1037.
- — — avellanae 1017.
- — — azederachiae 1030b.
- — — baccarum juniperi 1020.
- — — — lauri excoctum 1023.
- — — — — expressum 1023.
- — — — pimentae 1049a.
- — — badiani 989a.
- — — balanium 993.
- — — balanium 993.
- — — balatinum 993.
- — — balsami 146.
- — — — copaivæ 992a.
- — — balzaninum 993.
- — — been 993.
- — — behen 993.
- — — belae 993a.
- — — benzoës 994.

- Oleum bergamottae, s. bergamotto 995.**
 — — aethereum 995.
 — betulae 996.
 — — albae aethereum 996a.
 — — empyreumaticum 996.
 — — rectificatum 996. Anmk.
 — betulinum 996.
 — bismuthi 161.
 — buxi 996b.
 — cacao 997.
 — — expressum 997.
 — cadi, s. cadinum 996c.
 — cajaputi 998.
 — — aethereum 998.
 — cajepoet 998.
 — cajeput 998.
 — cajeputi 998.
 — cajoupont 998.
 — cajupoeti 998.
 — calami 999.
 — — aethereum 999.
 — — aromatici 999.
 — — destillatum 999.
 — calappi 1042.
 — camphorae 999a.
 — — naturale 999a. 1.
 — — — chinense 999a. 2.
 — — — sumatranæ 999a. 1.
 — — sumatranæ 999a. 1.
 — candidum 1040.
 — cannabis 1000.
 — — expressum 1000.
 — cantharidum viride 1000a.
 — caoutschouki 1004a.
 — capiviae 141.
 — carapae 1000b.
 — cardamomi 1001.
 — — aethereum 1001.
 — — destillatum 1001.
 — carpathicum 147.
 — carpaticum 147.
 — carvi 1002.
 — — aethereum 1002.
 — — destillatum 1002.
 — caryophyllorum 1003.
 — — aethereum 1003.
 — — aromaticorum 1003.
 — cascarillae 1003a.
 — cassiae 1004. 1008a.
 — — aethereum 1004.
 — — cinnamomi destillatum 1008a.
 — castoris 1051.
 — catharticum 1020.
 — cedro 1009.
 — cerae 1005.
 — — destillatum 1005.
 — cetaceum 1019.
 — ceti 103a. 213.
 — — album 103a.
 — — fuscum 103a.
- Oleum chamomillae 1006.**
 — — aethereum 1006.
 — — caeruleum 1006.
 — — destillatum 1006.
 — — romanae 1006a.
 — — chenopodii 1005a.
 — — anthelmintici 1005a.
 — — cicinum 1005. 1051.
 — — cinæ 1005a.
 — — cinnamomi 1008.
 — — — aethereum 1008.
 — — — destillatum 1008.
 — — — sinensis 1008a.
 — — — veri 1008.
 — — — zeylanici 1008.
 — — circinum 1011.
 — — citri 1009.
 — — — aethereum 1009.
 — — — destillatum 1009.
 — — cocois butyraceae 1042.
 — — — nuciferae 1042.
 — — concret. e seminib. cacao 997.
 — — copaibae 992a.
 — — coriandri 1010.
 — — — aethereum, s. destillatum 1010.
 — — cornu cervi 988.
 — — — foetidum 988.
 — — — pyrogenacum 987. 988.
 — — — rectificatum 987.
 — — — rectificatissimum 987.
 — — corrosivum arsenici 914.
 — — corticis cinnamomi 1008.
 — — — citri 1009.
 — — — culilabani 1012.
 — — — culilawan 1012.
 — — corticum aurantiorum 992.
 — — — destillatum 992.
 — — — cascarillae 1003a.
 — — — cassiae 1008a.
 — — — citri 1009.
 — — — et ligni sassafras 1026.
 — — crotonis 1011.
 — — — tiglii 1011.
 — — — expressum 1011.
 — — cubebae 1011a.
 — — culilabani 1012.
 — — cum lateribus destillatum 1049.
 — — cumini 1013.
 — — — aethereum 1013.
 — — curcas 1007.
 — — de cedro 1009.
 — — — Cherva 1011. 1051.
 — — — Gabian 1046.
 — — — Kerva 1011. 1051.
 — — — palma Christi 1051.
 — — — de Senega 1042.
 — — destillatum asphalti 991.
 — — — betulae album 996a.
 — — — caryophyllorum 1003.
 — — — caoutschouki 1004a.

Oleum destillatum ceræ 1005.

- — cumini 1013.
- — florum arnicæ 1014a.
- — galbani 1016.
- — ligni rhodii 1025.
- — lithantracis 1028a.
- — majoranæ 1030.
- — melissæ 1031.
- — millefolii 1034.
- — philosophorum 1049.
- — piperis 1050.
- — rosmarini 990.
- — salviæ 1053.
- — saturejæ 1054.
- — serpylli 1057.
- — succini 1060.
- — tanacetii 1063.
- — thymi 1068.
- Dippelii 987.
- e ligno rhodii 1025.
- elemi, s. elemi æthereum 1013b.
- empyreumat. animal. 988.
- — corau cervi rectif. 986.
- — e ligno fossile 1024a.
- — junip. oxycedri 996c.
- epidermidis baccarum citri medicæ æthereum 1009.
- essent. amygdal. amar. 983.
- — calami 999.
- — chamomillæ florum 1006.
- euphorbiæ lathyridis 1013b.
- evonymi 1013a.
- ex fructu cacao 997.
- excoctum lauri 1023.
- expressum semin. ricini 1051.
- fagi 1014.
- ferri 915.
- ficus infernalis 1011.
- filicis maris æthereum 341.
- fixum coci butyracæ 1042.
- — fructus oleæ europææ 1040.
- — lauri nobilis 1023.
- — oleæ europææ 1040.
- — sem. ricini com. 1051
- florum arnicæ 1014a.
- — aurantii 1037.
- — cassiæ 1004.
- — chamomillæ 1006.
- — cinnamomi 1004.
- — jasmini 1018.
- — lavendulæ 1022.
- — macis 1029.
- — millefolii 1034.
- — naphæ 1037.
- — rosarum 1052.
- — spicæ 1059.
- foeniculi 1015.
- — æthereum 1015.
- — destillatum 1015.
- — dulcis 1015.

Oleum foetidum 988.

- foliorum lauro-cerasi 1024.
- formicarum 1015a.
- fructuum carapæ 1000b.
- — momordicæ 1035.
- gabianum 1046.
- galbani, s. galbanum 1016.
- — æthereum 1016.
- — empyreumaticum 1016.
- gaultheriæ 1015b.
- — procumbens 1015b.
- geranii 1015c.
- — rosei 1015c.
- — turcici 1015c.
- glaciale antimonii 924.
- — stibii 924.
- granorum tigliæ 1011.
- gummi asphalti 991.
- — benzoes 994.
- heliotropi oleosi 1016a.
- — spirituosii 1016b.
- heracleoticum 1017.
- — expressum 1017.
- herbae absinthii 981.
- — anthos 990.
- — majoranæ 1030.
- — melissæ 1031.
- — menthæ crispæ 1032.
- — — piperitæ 1033.
- — — piperitis 1033.
- — origani cretici 1041.
- — rutæ 1053.
- — sabinae 1054.
- — salviæ 1055.
- — saturejæ 1056.
- — serpylli 1057.
- — thymi 1068.
- hollandicum 218g.
- humili 1017a.
- — æthereum 1017a.
- — hysoppi 1016c.
- — jasmini 1018.
- jecinoris aselli 1019.
- jecoris 1019.
- — aselli 1019.
- — Gadi 1019.
- infernale 1007. 1011.
- juniperi 1020.
- — baccarum 1020.
- — destillatum 1020.
- — empyreumaticum 996c.
- — ex baccis 1020.
- — oxycedri 996c.
- — sulphuratum 1021.
- Iwarancusæ 1021a.
- kajeputi 998.
- kajuput 998.
- Kervæ, s. kervinum 1051.
- laterinum, s. lateritium 1049
- laterum 1049.

Oleum lauri, s. *laurinum* 1023.
 — — *expressum* 1023.
 — — *nobilis* 1023.
 — — — *aether. unguinos.* 1023.
 — — — *fixum* 1023.
 — — *pressum* 1023.
 — — *sassafras* 1026.
 — — *unguinorum* 1023.
 — — *verum* 1023.
 — *laurocerasi* 1024.
 — *lavandulae* 1022.
 — — *destillatum* 1022.
 — — *spicae* 1022.
 — — *verae* 1022.
 — *lavendulae* 1022.
 — — *aetherum* 1022.
 — — *spicae aetherum* 1059.
 — — *stoechadis* 1059.
 — *laxativi* 1024a.
 — *ligni betulae* 996.
 — — *buxi empyreumatici* 996b.
 — — *fossilis* 1024a.
 — — *oxycedri empyreumat.* 996e.
 — — *quajaci* 1024b.
 — — — *empyreumatici* 1024b.
 — — *rhodii* 1025.
 — — *sassafras* 1026.
 — — *templini* 1064.
 — *liliorum*, s. *liliorum alborum* 1026a.
 — *limettae* 1028b.
 — *limonis*, s. *limonum* 1009.
 — — *aetherum* 1009.
 — — *bergamottae* 995.
 — *lini* 1027.
 — — *cum sulphure* 1028.
 — — *empyreumaticum* 1028.
 — — *expressum* 1027.
 — — *sulphuratum* 1028.
 — — *usitatissimi* 1027.
 — *lithantracis* 1028a.
 — *lithuanicum* 996.
 — *macidis*, s. *macis* 1029.
 — — *aetherum* 1029.
 — — *destillatum* 1029.
 — — *expressum* 1038.
 — *majoranae* 1030.
 — — *aetherum* 1030.
 — — *destillatum* 1030.
 — *mangostanae* 1030a.
 — *margosae* 1030b.
 — *martis* 915.
 — — *per deliquium* 915.
 — *mei foeniculi* 1015.
 — *melaleuca leucadendri aetherum* 998.
 — *melissae* 1031.
 — — *aetherum* 1031.
 — — *turcicae* 1062.
 — *menthae crispae* 1032.
 — — — *aetherum* 1032.

Oleum menthae crispae destillatum 1032.
 — — *piperitae* 1033.
 — — — *aetherum* 1033.
 — — — *destillatum* 1033.
 — *milleflorum* 1033a.
 — *millefolii* 1034.
 — *momordicae* 1035.
 — *morhuae* 1019.
 — *moscoviticum* 996.
 — *moschatae* 1038.
 — *myagri* 1058a.
 — *myristicae nuclei express.* 1038.
 — *naphae* 1037.
 — *napi* 1036.
 — — *expressum* 1036.
 — *neroli* 1037.
 — — *bigara* 1037. Anmk.
 — *neruli* 1037.
 — *nigellae* 1037a.
 — *nucis moschatae* 1038.
 — — — *expressum* 1038.
 — *nucistae* 1038.
 — — *expressum* 1038.
 — *nuclei amygdalae* 952.
 — — *cacao* 997.
 — *nucum behen* 993.
 — — *dulcium* 1039.
 — — *juglandis* 1039.
 — — *juglandium* 1039.
 — — *juglandum* 1039.
 — — *moschat. destillat.* 1037b.
 — — — *expressum* 1038.
 — *oleae*, s. *olivae* 1010.
 — — *europaeae* 1040.
 — *olivarum* 1040.
 — — *commune* 1040.
 — — *virgineum* 1040.
 — *origani* 1040a.
 — — *cretici* 1041.
 — — — *aetherum* 1041.
 — — — *destillatum* 1041.
 — — *majoranae* 1030.
 — — *vulgaris* 1040a.
 — *ossium* 958.
 — — *empyreumaticum* 958.
 — — *foetidum* 958.
 — *palmae* 1042.
 — — *Christi* 1051.
 — — *liquidum* 1051.
 — — *sebaceum* 1042.
 — *palma rosa* 1015c.
 — *palmarum*, s. *palmeum* 1042.
 — *papaveris* 1043.
 — — *albi* 1043.
 — — *expressum* 1043.
 — — *somniferi* 1043.
 — *patschouli* 1044a.
 — *perfoliatae* 1044.
 — — *expressum* 1044.
 — *Perseae camphorae* 999a. 2.

Oleum Perseae sassaf. aether. 1026.
 — petrae 1045.
 — — album 1045.
 — — nigrum 1046.
 — — rubrum 1046a.
 — — sulphuratum 1047.
 — petroselini 1048.
 — — aethereum, s. destillatum 1048.
 — philosophorum 1049.
 — pimentae 1049a.
 — pinhoen 1049b.
 — pini 1065.
 — piniae, s. piniae pressum 1049c.
 — piperis 1050.
 — — aethereum 1050.
 — plumbi 4.
 — pomorum bergamottae 995.
 — portugallo 992.
 — pressum amygdalarum 982.
 — — cacao 997.
 — — cannabis 1000.
 — — carapae 1000b.
 — — fornicarum 1015a.
 — — heracleoticum 1017.
 — — lauri 1023.
 — — lini 1027.
 — — mangostanae 1030a.
 — — napi 1036.
 — — piniae 1049c.
 — — seminum ricini 1051.
 — — sesami 1055a.
 — provinciale 1040.
 — psendonardi 1059.
 — pulegii 1050a.
 — pyro-animale 988.
 — — depuratum 987.
 — pyrogenaeum cornu cervi 988.
 — quirinae 1046. Anmk.
 — radice angelicae 985a.
 — — calami 999.
 — — valerianae 1069.
 — raparum 1036.
 — rayae 1019. Anmk.
 — resedae oleosum 1050b.
 — — spirituosum 1050c.
 — rhodii ex ligno 1025.
 — ricini 1051.
 — — alcoholisatum 1051. Anmk.
 — — communis 1051.
 — — expressum 1051.
 — rorismarini 990.
 — rosarum 1052.
 — — destillatum 1052.
 — rosmarini 990.
 — rusci, s. russicum 996.
 — rutae 1053.
 — — aethereum 1053.
 — — destillatum 1053.
 — sabiniae 1054.
 — — aethereum 1054.

Oleum sabiniae destillatum 1054.
 — salis 14.
 — salviae 1055.
 — — aethereum 1055.
 — sassafras 1026.
 — — destillatum 1026.
 — — ex ligno 1026.
 — saturejae 1056.
 — — aethereum 1056.
 — saturni 4.
 — savinae 1054.
 — schoenanthi 1062.
 — — aethereum 1062.
 — scorpionum 1056.
 — secale cornuti pinguis 1056b.
 — seminis amomi 1049a.
 — — andae pressum 984.
 — — anethi 985.
 — — anisi 989.
 — — — stellati 989a.
 — — cannabis 1000.
 — — carapae 1000b.
 — — cardamomi 1001.
 — — carvi 1002.
 — — ciniae 1005a, 1056c.
 — — — aethereum 1056c.
 — — coriandri 1010.
 — — crotonis tigllii 1011.
 — — cumini 1013.
 — — foeniculi 1015.
 — — lini 1027.
 — — napi 1036.
 — — nigellae 1037a.
 — — papaveris 1043.
 — — petroselini 1048.
 — — ricini 1051.
 — — sesami 1058.
 — — sinapi 1058b.
 — — tigllii 1011.
 — senegalae 1042.
 — serpilli, s. serpylli 1057.
 — — aethereum 1057.
 — sesami 1058.
 — — vulgaris 1058a.
 — sicyonicum 1040.
 — sinapeos 1058b.
 — — aethereum 1058b.
 — spermaceti 1058c.
 — spicae 1059.
 — squinanthi 1062.
 — stibii 924.
 — succini 1060.
 — — pyrogenaei 1060.
 — — sulphuratum 1061.
 — sulphuratum 1028.
 — sulphuris 23.
 — — Beguini 913.
 — — volatile Beguini 913.
 — syrae 1062.
 — takinum 996c.

- Oleum takinum vulgare** 996c.
 — tanacetii 1063.
 — — aethereum 1063.
 — tartari per deliquium 917.
 — templinum 1064.
 — terebinthinae 1065.
 — — aethereum 1065.
 — — destillatum 1065.
 — — rectificatum 1066.
 — — sulphuratum 1067.
 — terrae 1045.
 — thymi 1065.
 — — aethereum 1065.
 — — album 1065.
 — tigllii 1011.
 — valerianae 1069.
 — — aethereum 1069.
 — — destillatum 1069.
 — vini 34. 1458.
 — violarum aethereum 1069a.
 — — oleosum 1069b.
 — vitrioli 23.
 — — album 24.
 — — anglicanum 24.
 — — anglicum 24.
 — — dilutum 25.
 — — dulcificatum 34.
 — — fumans 23.
 — — fuscum 23.
 — — tenue 25.
 — — viride 23.
 — volatile anthemid. nobil. 1006a.
 — — citri mediae 1009.
 — — ex caryophyllis 1003.
 — — - cinnamomo 1008.
 — — - rosis 1052.
 — — - rosmarino 990.
 — — juniperi commun. 1020.
 — — lavendulae spicae 1022.
 — — lauri sassafras 1026.
 — — melaleuca leucodendris 998.
 — — myrti pimentae 1049a.
 — — pini 1065.
 — — purissimum 1066.
 — Wintergreen 1015b.
 — zederachiae 1030b.
 — zierae, s. zyrae 1062.
Olibanum 1070.
 — americanum 1070.
 — germanicum 1302.
 — sylvestre 1302.
Omphacium 1497.
Onisci 942.
Oniscus asellus 942.
Opalus 1071.
Ophites 880.
Opiantum 953.
Opium 1072.
 — cabasanum 1072.
 — crudum 1072.
Opium lactucati 857.
 — thebaicum 1072.
 — turcicum 1072.
Opobalsamum 146.
 — de Tolu 145.
 — liquidum 149.
 — siccum 145. 150.
 — tolutanum 145.
 — verum 146.
Opopanax 1073.
Opoponax 1073.
Orellana 1074.
Orellin 1074.
Orga 1327.
Origanum creticum 705.
Orlean 1074.
Orleana 1074.
Orseille 1075.
Oryza 1404.
Os sepiae 1078.
Osmium 1078a.
 — metallicum 1078a.
 — purum 1078a.
 — oxydatum 1078b.
Ossa animalium calcinata 335.
 — calcinata 335.
 — de corde cervi 1076.
 — - cordibus cervorum 1076.
 — dorsi viperarum 1077.
 — sepiae 1075.
 — usta album 335.
 — — nigrum 336.
 — viperarum 1077.
Osteocolla 876.
Ostracodermata 237.
Oxalas acidulus potassae 842.
 — aethericus, s. aethylicus 32b.
 — ammoniac, s. ammonicus 55.
 — calcareus, s. calcis 182a.
 — cobalti 228.
 — cupri, s. cupricus 322k.
 — ferri, s. ferricus 352b.
 — — et kali 349b.
 — kali, s. kalicus 842.
 — lixiviae 842.
 — natricus 959c.
 — niccoli 961k.
 — plumbi, s. plumbicus 1100a.
 — potassae 842.
 — — acidulus 842.
 — potassi et ferri 349b.
 — sodae 959c.
 — strychnii 1493a.
Oxalicum 842.
Oxalinum ammoniacatum 55.
 — calcareatum 182a.
 — cobaltatum 228.
 — cupratum 322k.
 — natratum 959c.
 — niccolatum 961k.

Oxalinum plumbatum 1100a.

— potassinatum 812.

Oxalinum 812.

Oxamidum 1078c.

Oxidulum, v. Oxydulum.

Oxidum, v. Oxydum.

Oxodes ferri 354.

— hydrargyri nigrum 813.

— — rubrum 812.

— plumbi 1105.

— stibii album 1470.

— — fuscum 1479.

— — sulphuratum 1512.

— zinci album 1549.

Oxyacanthinum 1078d.

— hydrochloricum 1078e.

— muriaticum 1078e.

Oxycarbonas zinci 1548b.

— — impurus 963.

Oxychloruretum hydrargyri ammoniacum 804.

— — stibicum 1469.

Oxydulatum hydrargyri 813.

— — ammoniacatum 813.

— — Hahnemanni 813.

— — nigrum 813.

Oxydulum arsenici 80.

— — album 80.

— bismuthi 164.

— chromicum 218b.

— cobalti 227k.

— cupri muriatici 322g.

— cupricum, s. cuprosum 323a.

— ferri 354.

— — carbonicum 350.

— — lacticum 350g.

— — muriaticum 352.

— — nigrum 354.

— — phosphoricum 356a.

— — subcarbonicum 350.

— ferricum 354.

— hydrargyri ammoniacale 813.

— — Hahnemanni 813.

— — jodatam 808b.

— — nitricum 811.

— — phosphoricum 814a.

— — salinum 813.

— — tartaricum 818.

— manganii 934i.

— — aceticum 934b.

— mercurii phosphoricum 814a.

— niccolæ 961l.

— plumbi flavum 1101.

— — griseum 1105.

— — semifusum 1103.

— — semivitreum 1103.

— stanni 1467.

— — muriaticum 1465.

— — phosphoricum 1467a.

— — sulphuricum 1467b.

Oxydulum stibicum cum sulphur. stibii 1476.

— — stibii cinereum 1475.

— — flavum 1474.

— — fuscum 1479.

— — griseum 1475.

— — hydrosulph. aurant. 1512.

— — — rubrum 1513.

— — sulphurat. aurat. 1512.

— — vitreum 1476.

Oxydum aluminicum 42a.

— — antimonii 1475.

— — album 1470.

— — cum phosph. calcis 182c.

— — — sulph. vitrificat. 1476.

— — nitroso-muriaticum 1475.

— — semivitrificatum 843.

— — argenti 78a.

— — acetatum 72.

— — ammoniacale 74.

— — muriaticum 77.

— — nitratum crystallisatum 75.

— — nitricum fusum 76.

— — sulphuricum 78.

— — vitriolicum 78.

— — arsenici 80.

— — album 80.

— — — pulveratum 81.

— — citrinum 82.

— — — nativum 83.

— — lutum 82.

— — rubrum 84.

— — — nativum 85.

— — sulphuratum citrinum 82.

— — — flavum 82.

— — — luteum 82.

— — — rubrum 84.

— auri 93b.

— — ammoniacale 91a.

— — et stanni 1113.

— — muriaticum 93.

— — per stannum 1113.

— — stanno confectum 1113.

— barycum, s. barytae 151a.

— bismuthi 163.

— — acetata 160a.

— — album 162.

— — — acid. nitr. confect. 162.

— — carbonicum 160b.

— — cinereum 164.

— — lutum 163.

— — nitricum 162.

— — praecipitatum 162.

— — sublimatum 163.

— — calcicum, s. calcii, s. calcis 186.

— — chromicum 218b.

— — viride 218b.

— cobalti 227l.

— — ciner. cum silice 1546.

— — cum terra silicea 1441.

Oxydum cobalti nigrum 227i.

- vitreum 1441.
- cupri, s. cupricum 323.
- arsenicati 320a.
- arsenicosum 321.
- per acid. vegetabile 28.
- phosphoricum 323b.
- rubrum 323a.
- sulphuricum 326.
- viride 28.
- ferri, v. Ferrum oxydatum.
- haematis 869.
- igne paratum 353.
- rubrum nativum 869.
- ferricum aqua mediante paratum 352c.
- cum hydrate ferrico 352b.
- ferroso ferricum 352c. 354.
- ferrosus 354.
- glycerilicum 498a.
- hydrargyri 812.
- cinereum 806. 813.
- completum 802.
- iodatum 808c.
- nigrum 813.
- — praecip. parat. 813.
- nitratum rubrum 812.
- nitricum 811a.
- per se rubrum 812.
- rubrum 812.
- salinum 813.
- sulphuratum nigrum 816.
- — rubrum 223.
- sulphuricum 817.
- — basicum 817.
- hydrargyricum 812.
- cum chloret. ammon. 804.
- hydrargyrosus 813.
- kalicum 831.
- — aqua solutum 918.
- lithii 924c.
- magnesii 932.
- — nigrum 934.
- magnii 932.
- manganis 934.
- — nigrum 934.
- mangani nativum 934.
- — nigrum 934.
- marcasitae album 162.
- natrium 957a.
- — aqua solutum 920.
- nicoli 9611.
- osmiae 1078b.
- plumbi, s. plumbicum 1103.
- — album 1096.
- — per acid. acetos. 1096.
- — carbonatum 1096.
- — cinereum 1105.
- — citrinum 1101.
- — fuscum 1098c.
- — fuscum 1103.

Oxydum plumbi griseum 1105.

- — luteum 1101.
- — muriaticum 1099.
- — nitricum 1100.
- — rubrum 1102.
- — salitum 1099.
- — semivitreum 1103.
- — vitreum 1104.
- — vitrifactum 1104.
- — vitriolicum 1106.
- potassicum 831.
- silicicum 1439b.
- sodicum 957a.
- — aqua solutum 920.
- stanni 1466.
- — aceticum 1462.
- — cinereum 1467.
- — cum sulphure 92.
- — muriaticum 1465a.
- — natronatum 960c.
- — salitum 1465.
- — sublimatum 1466.
- stibii, s. stibicum 1475.
- — acido muriat. confect. 1469.
- — cum phosph. calcis 182c.
- — hydrosulphur. praec. 1512.
- — hydrothionicum 1513.
- — martiatum 1472.
- — non ablutum 1471.
- — praecip. paratum 1469.
- — vitreum 1476.
- — stannatum 1473.
- — sublimatum 1474.
- — sulphurat. aurant. 1512.
- — — fuscum 1479.
- — — rubrum 1513.
- — — semivitreum 1479.
- — — vitreum 1476.
- — — — fuscum 1301.
- — vitreum 1476.
- strontii 1489a.
- uranii 1540d.
- yttriae 1545b.
- zinci 1549.
- — album 1549.
- — cinereum 963.
- — nativum 863.
- — impurum 963.
- Oxymuriae barytae 152c.**
- hydrargyri 809.
- — corrosivus 809.
- mercurii 809.
- natrius 957b.
- potassae 837.
- sodae 957b.
- Oxynitras hydrargyri et ammon. 813.**
- Oxyphoenici, s. Oxyphoenix 485.**
- Oxyphosphas ferri 256a.**
- Oxysulphuretum antimonii 1479. 1513.**
- — opacum 1479.

Oxysulphuretum antimonii vitrosus 1476.
— stibii 1479. 1513.
Oxytartarus 526.

P.

Palea camelorum 751.
— de Mecha 751.
Pallimpissa 1091.
Palladio-natrium chloratum 1078h.
Palladium 1078f.
— chloratum 1078g.
— — natronatum 1078b.
— hydrochloricum 1078g.
— — natronatum 1078h.
— muriaticum 1078g.
— nitricum 1078i.
— oxydatum muriaticum 1078g.
— — nitricum 1078i.
Palmulae 327.
Pampini vitis cum foliis 796.
Panacea anglica 930. 932.
— antihypochondriaca 930.
— antimonialis 1512.
— Conderingiana 1512.
— duplicata 845.
— Glauberiana, s. Glauberi 845. 1513.
— holsatica 845.
— lapsorum 367.
— mercurialis 810.
— — rubra 812.
— mercurii albi vulgaris 804.
— Quercetani 810.
— solutiva 930.
— vitrioli 34.
— — Martmeyer 1452.
Panana 898.
Panax 1073.
— coloni 770b.
Panchymagogium minerale 810.
— Quercetani 810.
Pancopal 239.
Panis porcinus 1173.
— Sancti Johannis 1440.
— siliqua 1440.
Pao de Malambo 285b.
— — Surema 252b.
Papaverculum 1072.
Papaverinum 943. 1078k.
Paraffinum 1078l.
Paraguato, s. Paragatow 289c.
Paraguay-Roux 1078m.
Pariglinum 1442a.
Parmelia parietina 884.
Passae, s. Passulae 1079.
Passulae corinth., s. cheseminae 1080.
— ciliciae 1080.
— majoris 1079.
— minoris 1080.
— vulgaris 1079.

Pasta althaeae 1081.
— de althaea 1081.
— garanae 503c.
— glyzyrrhizae 1082.
— gnumosa 1081.
— liquiritiae 1082.
Pastura, s. Pastus camelorum 751.
Pata de Galareta 263.
— — Gallinago 265c.
Patchouli 707a.
Pavana 898.
Pechorim, Pechuri, Pechurim, Pecurim, Pecuris 345.
Pediculus elephantis 63.
Pedra de porco 878.
Pengiri mana 751.
Pepo cucumis colocynthis 234.
Peponis elaterii 480a.
Pepsinum 1082a.
— cum amylo 1082b.
Perbromuretum formylae 177a.
Percarburetum ferri 503.
Perchloruretum carbonei 195b.
— formicum 218b.
— phosphori 1083b.
— uranii 1540b.
Perchloridum hydrargyri 809.
Perjoduretum carboneum 824b.
— formylicum 824b.
Perlæ 936.
— occidentales 937.
— orientales 936.
Peroxydum antimonii 1470.
— auri 93b.
— cobalti 227i.
— ferri 353.
— — rubrum 353.
— — tartaricum 355a.
— hydrargyri 812.
— magnesi 934.
— stibii 1470.
Persio 318b.
Persulphuretum hydrargyri 223.
— mercurii 223.
— stanni 92.
— stibii 1512.
Petala althaeae roseae 408.
— papaveris rhoeados 417.
— violae odoratae 438.
Petroleum 1045.
Petroleum 1045.
— album 1045.
— barbadense 1046a.
— nigrum 1046.
— rubrum 1046a.
— sulphuratum 1047.
Pezetta 159.
— caerulea 159a.
Phaenamid 64b.
Phærofinum 1082c.

Phistaciae 971.

Phlorhizinum 1082d.

Phoenicites 570.

Phoenicoba 327.

Phosphas ammoniacalis 56.

— ammoniae, s. ammonicus 56.

— — et sodae 960a.

— argenti 78b.

— calcareus 182b. 335.

— calcis, s. calcium 182b. 335.

— — crudus 335.

— — stibiatus 182c.

— chinini, s. chinicus 217.

— cobalti et aluminae 232a.

— cupri 323b.

— ferricus, s. ferri 356a.

— ferrosus 356b.

— hydrargyri 814. 814a.

— — basi oxyd. imperf. 814a.

— — — perfecte 814.

— kalicus 842a.

— magnesia 930b.

— — et ammoniae 929c.

— mercurii 814.

— morphinae 944d.

— natricus 960.

— — cum aqua 960.

— — et ammoniae 960a.

— oxydi hydrargyri 814.

— oxyduli hydrargyri 814a.

— plumbi 1105a.

— potassae 842a.

— quini 217.

— sodae 960.

— — et ammoniaci 960a.

— — ammoniacale 960a.

— strychnii 1493b.

— stanni, s. stannosus 1467a.

Phospho-molybdaes natricus 959d.

— sodae 959d.

Phosphoras, v. Phosphas.

Phosphoreum calcareum 182b.

— calcareatum 182b.

— cupratum 323b.

— ferratum 356a.

— hydrargyratum 814.

— magnesia 930b.

— manganis 934k.

— mercuriatum 814.

— microcosmicum 960a.

— natratum 960.

— plumbatum 1105a.

— potassinatum 842a.

— stannatum 1467a.

Phosphoricum, v. Phosphoreum.

Phosphorus 1083.

— amorphus 1083a.

— anglicanus 1083.

— anglicus 1083.

— animalis 1083.

Phosphorus Brandii 1083.

— Cantonii 183.

— fulgurans 1083.

— glacialis 1083.

— Hombergi 181.

— igneus 1083.

— Kunkelii 1083.

— superchloratus 1083b.

— urinae 1083.

— urinosus 1083.

Phyrama 45.

Picrolicheninum 1083c.

Picronitras kali 842b.

— potassae 842b.

Picrotoxinum 1084.

Pigmentum caeruleum 853.

— flavum neapolitanum 226.

— — pictorum 227.

— indicum 821.

— — tabulatum 822.

— lacmus 853.

— rocellae 1075.

— uruci 1074.

Pignolli, s. Pigneoli 972.

Pilae caprarum 27.

— damarum 27.

— halcyonii 1085.

— marinae 1085.

— rupicaprarum 27.

Pimenta 1087.

— de Tabaco 1087. Anmk.

Pimento 1087.

— mexicana 1087. Anmk.

Pinea indica 502.

Pineae, s. Pineae albae 972.

Pinei, s. Pineoli 972.

Pinguedo, v. Axungia.

Piper aethiopicum 1086a.

— africanum 500.

— album 1086.

— brasilianum, s. brasiliense 473.

— calecutense, s. calecuticum 473.

— capsicum 473.

— caryophyllatum 1087.

— caudatum 318.

— chalecutici 473.

— cubebae 318.

— de Thebet 1087.

— germanicum 1364.

— Guineae 500.

— hispanicum 473.

— jamaicense, s. jamaicum 1087.

— — caryophyllat. 1087.

— japonicum 1087a.

— indicum 473.

— longum 1088.

— nigrum 1089.

— — rotundum 1089.

— odoratum 1087.

— — jamaicense 1087

- Piper rotundum 1086.
 — — Theophrasti 318.
 — rubrum 473.
 — siliquastrum 473.
 — tabasci 1087.
 — thebetanum 1087.
 — turcicum 473.
 Piperinum 1090.
 Pissa fluida 1093.
 — liquida 1093.
 Pissasphaltum 56.
 Pissasphalta 1046.
 Pistacea 971.
 Pistaceae nuces 971.
 Pistacia 971.
 — germanica 974.
 Pistaciae 971.
 — sylvestres 974.
 — terrae 1343a.
 Pitaya 272.
 Pix alba 1302.
 — asphalti 87.
 — atra 1091.
 — — solida 1091.
 — burgundica 1092.
 — cedria 1093.
 — colophonia 235.
 — communis 1302.
 — empyreumatica liquida 1093.
 — — solida 1091.
 — fluida 1093.
 — graeca 235.
 — liquida 1093.
 — — betulae albae 996.
 — — nigra 1093.
 — navalis 1091.
 — nigra liquida 1093.
 — — solida 1091.
 — sicca 1091.
 — solida 1091.
 — sutoria 1091.
 Placenta amygdalarum 1093a.
 — lini 1093b.
 Platina 1094.
 Platinatum 1094a.
 Platino-ammonium chloratum 1094b.
 — — hydrochloricum 1094b.
 — — muriaticum 1094b.
 Platino-natrium chloratum 1094.
 — — hydrochloricum 1094d.
 — — muriaticum 1094d.
 Platinum 1094.
 — ammoniato-muriaticum 1094b.
 — chloratum 1094c.
 — — ammoniatum 1094b.
 — hydrochloricum 1094c.
 — metallicum 1094.
 — — nigrum 1094a.
 — — spongiosum 1094a.
 — muriaticum 1094c.
 Platinum-muriaticum ammoniacale 1094b.
 — — et sodae 1094d.
 — natronato-muriaticum 1094d.
 — oxydatum-chlorhydricum 1094c.
 — — hydrochloricum 1094c.
 — — muriaticum 1094c.
 — — sulphuricum 1094e.
 — suboxydatum 1094a.
 — sulphuricum 1094e.
 Plumbago 503.
 Plumbicum 1102.
 — aceticum 1095.
 — muriaticum 1099.
 — rubrum 1102.
 — salitum 1099.
 — subfusum 1103.
 Plumbosum 1105.
 — citrinum 1101.
 Plumbum 1094f.
 — acetatum 1095.
 — aceticum s. acetosum 1095.
 — acetosellatum 1100a.
 — aëratum 1096.
 — antimonii 1468.
 — candidum 1461a.
 — carbonicum 1096.
 — — cremesium 1097.
 — — lamellatum 1098.
 — chloratum 1099.
 — — basicum 1099a.
 — chlorhydricum 1099.
 — chromicum 1098a.
 — — basicum 1098b.
 — — citrinum 1098a.
 — — fusum 1098a. Anmk.
 — — neutrale 1098a.
 — — praecipitatum 1098a.
 — — rubrum 1098b.
 — cinereum 160.
 — citricum s. citratum 1098c.
 — citrinum calcinatum 1101.
 — corneum 1099.
 — falsum 503.
 — ferrohydrocyanicum 1098d.
 — fulminans 1100.
 — gallotannicum 1106a.
 — glaciale 169.
 — griseum calcinatum 1105.
 — hydrochloricum 1099.
 — — basicum 1099a.
 — hydroferrocyanatum 1098d.
 — hydroiodatum 1098f.
 — hydrojodicum 1098f.
 — hyperoxydatum 1098e.
 — hyperoxydulatum 1102.
 — iodatum 1098f.
 — iodhydricum 1098f.
 — limatum 1098e.
 — malicum 1098b.
 — muriaticum 1099.

- Plumbum muriaticum basicum** 1099a.
 — — fusum 225a.
 — nigrum 503. 1477.
 — nitratum s. nitricum 1100.
 — oxalicum s. oxalatum 1100a.
 — oxydatum aceticum 1095.
 — — carbonicum 1096.
 — — chromicum 1098a.
 — — citrinum 1101.
 — — citricum 1098c.
 — — ferrohdrocyanicum 1098d.
 — — fuscum 1098e.
 — — hydrojodicum 1098f.
 — — luteum 1101.
 — — malicum 1098h.
 — — muriaticum 1099.
 — — nitricum 1100.
 — — oxalicum 1100a.
 — — phosphoricum 1105a.
 — — rubrum 1102.
 — — salitum 1099.
 — — semifusum 1103.
 — — semivitreum 1103.
 — — sulphuricum 1106.
 — — sulphurosum 1106a.
 — — tannicum 1106b.
 — — vitreum 1104.
 — oxydulatum 1103.
 — — aceticum 1095.
 — phosphoricum s. phosphorat. 1105a.
 — pomatum 1098h.
 — saccharinatum 1100a.
 — salitum 1099.
 — sulphuricum 1106.
 — sulphurosum 1106a.
 — superoxydatum 1098e.
 — — bruneum 1098e.
 — — tannicum 1106b.
Poa de Cothar 273a.
Poaya branco 1208a.
 — do batica 1208.
 — - mato 1208.
Polenta mannae 1388a. Anmk.
Pollen lycopodii 928.
 — musci terrestris 928.
Polychrom 29a.
Polygala amara 719a. 1251.
 — germanica 1252.
 — hungarica 1251a.
 — spuria 1252.
 — vulgaris 1253.
Polygalinum s. **Polygalinum** 1107.
Poma Adami 474a.
 — amoris 475a.
 — assyria 474a.
 — aurantiorum 471.
 — — immatura 470.
 — — matura 471.
 — — viridia 470.
 — balsamica 480.
Poma citri 474.
 — colocynthidis 234.
 — colocynthidum 234.
 — curassavica 470.
 — gallarum 493.
 — momordicae 480.
 — paradisiaca 478a.
 — quercina 493.
 — sinica 484.
 — sodomitica 493c. Anmk.
Pomaceum ammoniacatum 49c.
 — calcareatum 179a.
 — ferratum 350h.
 — plumbatum 1098h.
Pomoquintae 234.
Pompholyx 962.
Pomum alyssiponensis 471.
 — amoris 475a.
 — arangiae 471.
 — assyrium 474a.
 — aurantii dulcis, s. sinensis 484.
 — aureum 475a.
 — hierosolymitani 480.
 — lycopersici 475a.
 — mirabile 480.
Ponderosa acrata 152b.
Porcellioris 942.
Porphyroxinum 1107a.
Potassa 829. 831.
 — acetata 826.
 — acrata 830.
 — arsenicata 826b.
 — caustica 831.
 — chlorata 835c.
 — depurata 830.
 — e tartaro 830.
 — fusa 832.
 — — pura 832.
 — hydrosulphurata 844.
 — hyperchlorinica 835a.
 — hypermanganica 835b.
 — igne fusa 832.
 — kali 829.
 — liquida 918.
 — muriatica 836.
 — — oxygenata 837.
 — nitrata 838.
 — phosphorica 842a.
 — pura 831.
 — — fusa 832.
 — — liquida 918.
 — — soluta 918.
 — purificata 830.
 — salita 836.
 — silicea 842c.
 — — liquida 842c. 2.
 — succinata 842d.
 — sulphurata 844.
 — sulphurica 845.
 — tartarisata 846.

Potassa vitriolata 845.
 — acidula 845a.
 Potassinatum 830.
 Potassinum aceticum 826.
 — aëratum Bergmanni 831.
 — — depuratum 831.
 — carbonicum crudum 829.
 — — depuratum 830.
 — muriaticum 836.
 — — oxygenatum 837.
 — nitricum 838.
 — oxalicum 842.
 — silicatum 842c.
 — — liquidum 842c. 2.
 — stibii sulphuratum 843.
 — sulphuratum 844.
 — sulphuricum 845.
 — tartaricum 846.
 — tartarosum 846.
 — vitriolicum 845.
 Potassium 846c.
 — chloratum 836.
 — oxydatum 831.
 Potus Martis 1469.
 Pounxa 175.
 Praecipitatum 817.
 — auri Cassii 1113.
 — — per stannum 1113.
 — rubrum 812.
 Praecipitatus albus 804.
 — cinereus 807.
 — communis 804.
 — niger 807.
 — ruber 812.
 — sulphuris 1511.
 — Vigonis 812.
 Priapus cervi 1108.
 — ceti 1100.
 Proteus 801.
 Protoacetas hydrargyri 802.
 — hydrargyrosus 802.
 — mercurii 802.
 — plumbicus 1095.
 — — liquidus 4.
 Protobenzoas hydrargyrosus 804b.
 Protocarbonas calcii 314.
 — plumbi 1096.
 Protochloretum v. Protochloruretum.
 Protochloridum v. Protochloruretum.
 Protochloruretum auri 93.
 — ferri 351.
 — hydrargyri 810.
 — — praecipitatum 810.
 — — sublimatum 810.
 — mercurii 810.
 — stibii 924.
 Protojodas ferri 350d.
 Protojoduretum hydrargyri 811.
 Protonitras hydrargyri 811.
 Protophosphas hydrargyri 814a.

Protosulphas ferri 358.
 — magnesia 931.
 Prototartras hydrargyri 818.
 — mercurii 818.
 Protoxydum calcii 186.
 — chromicum 218b.
 — cobalti 227k.
 — cupri 323a.
 — ferri v. Ferrum oxydulatum.
 — hydrargyri 806. 813.
 — magnii 932.
 — manganicum v. Mang. oxydulatum
 — plumbi 1101.
 — — fusum 1103.
 — stanni 1467.
 Protosulphas stanni 1467b.
 Pruna agrestia s. silvestria 468.
 — sebestenae 1326.
 Prussias ammoniac 49b.
 — auri 91b.
 — — et kali 91c.
 — chininico ferri 215g.
 — cupri 322c.
 — — et ferri 322d.
 — ferri 231.
 — — chininicus 215g.
 — — et cupri 322d.
 — — - magnesia 930c.
 — — - sodae 957f.
 — — strychnicus 1092d.
 — hydrargyri 808.
 — kalici 834b.
 — lixiviae 834b.
 — magnesia et ferri 930c.
 — mercurii 808.
 — natrius et ferri 957f.
 — plumbi et ferri 1095d.
 — — et oxyduli ferri 1095e.
 — potassae 834b.
 — — et ferri 834c.
 — — - oxyduli ferri 834e.
 — strychnico-ferri 1492d.
 — zinci 1548c.
 — — et ammoniac 1548g.
 — — - ferri 1548c.
 Psendosycomor 472.
 Pseudotragacantha 511b.
 Psimmythium 1096.
 Puchá pát 707a.
 Puchury 345.
 Pulmonaria arborea 886.
 Pulmones vulpis 1110.
 Pulpa ebuli 1501.
 — sambuci 1505.
 Pulvis albus antimonii 1470.
 — Algarothi 1469.
 — Algarotti 1469.
 — angelicus 1469.
 — anglicus 1469.
 — anticachecticus Ludovici 1472.

Pulvis arsenici 81.
 — antimonialis 182c.
 — auri 91a.
 — cachecticus 1472.
 — — Ludovici 1472.
 — cardinalis 265.
 — — de Lugo 265.
 — carthusianorum 1513.
 — chrysoceraunius 91a.
 — comitis de Palma 930.
 — comitissae 265.
 — Constantini 818.
 — emeticus 1469.
 — febrifugus 265.
 — — Jacobi 182c.
 — februm 265.
 — ferri alcoholisatus 355.
 — fratris carthusiani 1513.
 — fulminans 1111.
 — hydrargyri cinereus 805. 813.
 — hypnoticus 816.
 — — Kriellii 816.
 — Jacobi febrifugus 182c.
 — Jamesii 182c.
 — jesuitarum 265.
 — jesuiticus 265.
 — laxativus polychrestus 930.
 — mercurialis argenteus 818.
 — mercurii cinereus 805.
 — patrum 265.
 — principum 812.
 — pyrius 1112.
 — radicis liquiritiae 1215a.
 — Russelani 1513.
 — Sentinelli 930.
 — stanni 1463.
 — tonans 1111.
 — tonitruans 1111.
 — tormentarius 1112.
 — vegetabilis 928.
 — Vigonis 812.
 — vitalis 1472.
 — — halensis 1472.
 Pumex 879.
 — vulcani 879.
 Purgas dos Paulistas 1336b.
 Purpura animalis 198.
 — auri 1113.
 — Cassii 1113.
 — coccionellae 198.
 — mineralis 1113.
 — vegetabilis 198.
 Purpureum 1113a.
 Putamen juglandis 289.
 — nucis immaturae 289.
 — — moschatae 929.
 — nucum juglandum 289.
 Pyra cydonia 476.
 Pyri martiales 498.
 Pyrites ferri artificialis 357.

Pyroacetas calcis 179m.
 Pyrolignis calcareus 179m.
 — ferri 356c.
 Pyrophorus Cantonii 183.
 Pyrophosphas ferri et citras ammon. 356d.
 — natricus 960b.
 — sodae 960b.
 Pyropus 1308.
 Pyroxylum 1113b.
 Pyrrhopinum 214a.

Q.

Quabeb, s. Quabebe 318.
 Quarzum amethystus 859.
 — crystallus 867.
 Quassia 900.
 — jamaicensis 900a.
 Quassinum 1113c.
 Quebuli 951c.
 Quercit 1113d.
 Quercitrinum 1113e.
 Quercus marina, s. maritima 1113f.
 Quina v. China.
 Quininum v. Chininium.
 Quinium v. Chininium.
 Quinquina v. China.
 Quinquesulfureum potassii etc. 844.
 Quinta Essentia v. Essentia.
 Quirinacum 1072.
 Quiscuiliu 499.

R.

Raal 50.
 Radix acanthii 1113g.
 — acetosae 1114.
 — — pratensis 1114.
 — — vulgaris 1114.
 — aconiti bacciferi 1115.
 — — hiemalis 1200b.
 — — lutei 1115b.
 — — partialianches 1182.
 — — racemosi 1115.
 — — salutiferi 1127.
 — acori 1157.
 — — adulterini 1210a.
 — — aromatici 1157.
 — — asiatici 1269a.
 — — calami 1157.
 — — indici 1269a.
 — — odorati 1157.
 — — palustris 1210a.
 — — veri 1269a.
 — — vulgaris 1210a.
 — actaeae. 1115.
 — — alpinæ 1115.
 — actaeae americanae 1115a.
 — — racemosae 1115a.
 — — spicatae 1115.
 — — vulgaris 1115.
 — actes 1183.

- Radix acus Veneris 1186.
 — acutellae 1233.
 — adandesch 1115d.
 — adenes canadensis 1199c.
 — adonitis 1115c.
 — aethusae 1173a.
 — agaves 1116.
 — — americanae 1116.
 — agropyri repentis 1198.
 — ajavae 1116.
 — alani 1140.
 — alcaunae 1117. 1118.
 — — avicennae 1118.
 — — orientalis 1118.
 — — rubrae 1117.
 — — spuriae 1117.
 — — verae 1118.
 — alceae 1119.
 — — majoris, s. vulgaris 1119.
 — alchemillae 1119a.
 — — majoris 1119a.
 — — vulgaris 1119a.
 — alchimillae 1119a.
 — alexipharmaca 1169.
 — algae palustris 1230.
 — albennae 1118.
 — alismatis 1120.
 — — aquatici 1120.
 — — plantaginis 1120.
 — alizari 1266.
 — alkannae, v. Radix alcaunae.
 — allii 1121.
 — — alpini, s. anguini 1296.
 — — latifolii, s. montani 1296.
 — — sativi 1121.
 — — serpentinei 1296.
 — — sphaerocephali 1121a.
 — — ursini 1121b.
 — — victorialis 1296.
 — — vulgaris 1121.
 — aloës spinosae 1116.
 — alopecuroides 1233.
 — alpinae 1446.
 — — galangae 1193.
 — altaraconis 1284.
 — althaeae 1122.
 — — ibisci 1122.
 — — officinalis 1122.
 — — vulgaris 1122.
 — altheae 1122.
 — amaragi 1167.
 — amarellae 719a.
 — ambarvalis 719a.
 — amblati 1179.
 — ambuleiae 1284.
 — ambutua 1238.
 — ambutuae 1238.
 — amomi zingiberis 1300.
 — anacampseros 1285.
 — anblati 1179. 1179b.
 Radix anchusae 1117. 1123.
 — — luteae 1124.
 — — rubrae 1117.
 — — tinctoriae 1117.
 — andropogi nardi 1447.
 — anemoneae groenlandicae 1201b.
 — anethi 1191.
 — — coelestis 1244.
 — — silvestris 1223.
 — — tortuosi 1223.
 — — ursini 1223.
 — angelicae 1225.
 — — amargoae 1125a.
 — — archangelicae 1125.
 — — brasiliensis 1125a.
 — — canadensis 1125c.
 — — hortensis 1125.
 — — lucidae 1125b.
 — — majoris 1125.
 — — minoris 1125c.
 — — montanae 1213.
 — — paludapiifolio 1213.
 — — sativae 1125.
 — — silvestris 1125c.
 — — siziliana 1125d.
 — anguinæ aquaticae 1140b.
 — — draconitiae 1140b.
 — anserinae 1126.
 — anthemidis pyrethri 1260.
 — anthorae 1127.
 — — flore luteo 1127.
 — anticholericae 1128.
 — antidysentericae 1179a.
 — antirrhini caerulei 1250.
 — antithorae flore luteo 1127.
 — Antonii sancti 1179.
 — aphacae 1284.
 — apii 1129.
 — — alpini 1243.
 — — dulcis 1129.
 — — aquatici 1129.
 — — graveolentis 1129.
 — — hortensis 1129. 1243.
 — — lacteo succo turgent. 1232.
 — — montani 1234.
 — — officinarum 1129.
 — — palustris 1129.
 — — petroselini 1243.
 — — rustici 1129.
 — — sativi, s. selini 1129.
 — — silvestris 1232.
 — — vulgaris 1129.
 — apocyni americani 1249b.
 — — cannabini 1129a.
 — apri 1160.
 — aquilegiae 1130.
 — arabacae 1281a.
 — arachidnae 1212.
 — araliae 1130a.
 — — spinosae 1130a.

Radix arcophthalmi 1288.

- arctii 1145.
- — bardanae 1145.
- — lappae 1145.
- arenaria 1161.
- arenariae 1161.
- arestae bovis 1233.
- argentariae 1126.
- argentinae 1126.
- ari 1140.
- — aethiopici 1140a.
- — aquatici 1157a.
- — communis 1140.
- — dracontii 1140b.
- — dracunculi 1140b.
- — gallici 1140b.
- — maculati 1140.
- — majoris 1140c.
- — minoris 1140.
- — palustris 1140b.
- — vulgaris 1140.
- arilariae 1285.
- arisari 1130c.
- — officinalis 1130c.
- aristolochiae 1031.
- — adulterinae 1131.
- — anguicidae 1133.
- — bulbosae 1134.
- — cavae, s. cacavae 1131.
- — clematidis 1132.
- — clematidis 1132.
- — creticae 1249.
- — cymbiferae 1133a.
- — fabaceae 1134.
- — foeminae 1136.
- — hispanicae 1249.
- — longae 1135.
- — — verae 1135.
- — majoris 1135.
- — minoris 1149.
- — murorum 1135.
- — non cavae 1134.
- — pistolochiae 1249.
- — polyrisson 1249.
- — polyrrhizae 1249.
- — rotundae 1136.
- — — verae 1136.
- — — vulgaris 1131.
- — saracenicae 1132.
- — serpentariae 1279.
- — tenuis 1132. 1249.
- — trilobatae 1137.
- — veteris 1132.
- — virginensis 1279.
- — vulgaris 1132.
- — — tenuis 1132.
- armoraciae 1138.
- arnicae 1139.
- — montanae 1139.
- — plauensis 1139.

Radix aronis 1140.

- artemisiae 1141.
- — albae, s. rubrae 1141.
- — vulgaris 1141.
- arthanitae 1173.
- — mesues 1173.
- arthriticae 1258.
- artii 1145.
- artimoniae 1260.
- arundini donacis 1181.
- — indici 1159b.
- — floridi 1159b.
- — liliiferi 1159b.
- — sativi 1181.
- arundo, v. arundini.
- asari, s. asarinae 1142.
- asclepiadis 120a.
- — albellorae 1205.
- — vincetoxici 1205.
- asphodeli 1143.
- — albi, s. veri 1143.
- aspidii filix mas 1189.
- asterici 1235.
- asteris inguinalis 1186.
- — omnii maximi 1185.
- astragali 1144.
- — exscapi 1144.
- — silvestris 1215a.
- astantiae, s. astrutii 1235.
- athamantae, s. athamanticae 1223.
- athanasiae 1283.
- atropae belladonnae 1148.
- — mandragorae 1219.
- auriculae leporis 1153d.
- — ursi 1258a.
- avantiae, s. avartiae 1162.
- axochiolti 1231a.
- azari 1142.
- baccati 1142.
- bacilli regii 1143.
- baptisiae 1144a.
- barbae Aronis 1140.
- — caprinae 1291.
- — hirci 1289.
- barbulae caprinae 1291.
- — christi major 1247.
- — hirci 1289.
- bardanae 1145.
- bechii 1187.
- been 1146.
- — albi 1146.
- — nostras 1146.
- — rubri 1147.
- behen, v. Radix been.
- belladonnae 1148.
- bellinii 1129.
- bellonii 1287.
- benedictae 1162.
- bengale 1163.
- — Indorum 1163.

Radix berberidis 1148a.

- betae 1148a.
- — albae 1148a.
- — ciclae 1148a.
- — communis 1148a.
- — rubrae 1148a.
- — vulgaris 1148a.
- betonicae 1149.
- — montanae 1139.
- — purpureae 1149.
- betulariae 1288.
- bezoardicae 1169.
- bibenallae, s. bibenullae 1246.
- bibinellae, s. bipennullae 1246.
- bipenellae 1246.
- bismalvae 1122.
- bistortae 1150.
- boni Henrici 1151a.
- boni genii, s. daemonis 1244.
- boraginis, s. borraginis 1151.
- botuae 1238.
- brancae leonis 1119a.
- — ursinae 1151b.
- brasiliensis 1208.
- brassicae napi 1228.
- britannica 1152.
- britannicae 1152.
- brittanica 1152.
- brucei 1267.
- bryoniae 1153.
- — albae 1153.
- — americanae 1222.
- — indicae 1222.
- — nigrae 1153a.
- — mechoacaninae 1222.
- buboni lutei 1153b.
- buglossae 1123.
- — luteae 1124.
- — rubrae 1117.
- — urbanae 1151.
- buglossi 1123.
- — angustifolii 1123.
- — arvensis annui 1117.
- — latifolii 1151.
- — urbani 1151.
- — veri 1151.
- bulbi agrestis 1168.
- bulbocastani 1153c.
- — mas 1153c.
- bulbuli thrasi 1175.
- bulimacae 1233.
- bulupathi 1150.
- buniadis 1228.
- bunii 1153c.
- bupleuri 1153d.
- — falcati 1153d.
- butomi Theophrastii 1280a.
- butua 1238.
- butuae 1238.
- buxi 1151.

Radix buxi arborescentis 1154.

- caa-apia 1238.
- caepeba 1238.
- caepebae 1238.
- caepiae 1238.
- caballinae 1160.
- cabaretiae 1142.
- cachrydis 1154a.
- calinca 1155.
- calinzae 1155.
- cainanae 1155.
- cainzae 1155.
- caninanae 1155.
- calagualae 1156.
- — virginianae 1156.
- calaguellae 1156.
- calahualae 1156.
- calami 1157.
- — acori 1157.
- — aromatici 1157.
- — — officinarum 1157.
- — genuini 1157.
- — odorati 1157.
- — officinarum 1157.
- — veri 1157.
- — vulgaris 1157.
- calcitrapae 1159.
- calendulae alpinae 1139.
- callae 1157a.
- — palustris 1157a.
- calombae 1158.
- calthae alpinae 1139.
- calumbae 1158.
- campanulae mediae 1159a.
- cannacori 1159b.
- cannae hispanicae 1181.
- — indicae 1159b.
- capituli Martis 1186.
- capnium phragmites 1131.
- capnoidis 1131.
- — chelidoniae 1131.
- capnus sepiariae 1131.
- capparidis, s. capparis 254.
- — spinosae 254.
- caput monachi 1284.
- carawari 1159c.
- cardopathiae, s. cardopatiae 1160.
- cardopatii 1160.
- cardui anglicani 1160.
- — fulloni 1150b.
- — mariae 1160a.
- — sativi 1150b.
- — stellati 1159.
- — veneris 1150b. u. c.
- — volutantis 1186.
- cariatiae rusticae 1240.
- caricis 1161.
- — arenariae 1161.
- carlinae 1160.
- — acaulis 1160.

- Radix carlinae humilis* 1160.
 — — magno flore 1160.
 — — silvestris 1202.
 — — vulgaris 1202.
 — caroli sancti 1161a.
 — caryophyllatae 1162.
 — — alpinae 1162.
 — — aquaticae 1194.
 — — maritimae 1147.
 — — vulgaris 1162.
 — caryophylli, v. caryophyllatae.
 — casmonar, s. cassumunar 1163.
 — cassumuniar 1163.
 — castrangulae 1277.
 — caudae leonis 1234f.
 — — porcinae 1244.
 — cavae 1031.
 — ceanothi 1163a.
 — celleri italorum 1129.
 — celopae 1206.
 — ceni capiti 1186.
 — centaureae, s. centaurei 1163b.
 — — behen 1146.
 — — calcitrapae 1159.
 — — majoris 1163. 1265.
 — — magni 1265.
 — centauroidis 1199.
 — centinodii minoris 1252.
 — centum capitae 1186.
 — centumnodiae 1252.
 — cephaëlidis ipecacuanh. 1208.
 — cervariae 1234.
 — — albae 1195.
 — — majoris 1195.
 — — nigrae 1163c.
 — cervicariae majoris 1163d.
 — — nigrae 1163c.
 — chamaeactes 1183.
 — chamaebalanus 1173.
 — — leguminosae 1212a.
 — chamaeleonis, s. chamaeleontis 1160.
 — — albi 1160.
 — — nigri 1163c.
 — chamaemyrti 1267.
 — chamelaeae 1224.
 — Chayae 1163f.
 — chelapae 1206.
 — chelidoniae, v. chelidonii.
 — chelidonii 1164.
 — — majoris 1164.
 — — medii 1130.
 — — minoris 1188.
 — — rotundifolii 1188.
 — — vulgaris 1164.
 — chelopae 1206.
 — chervillae 1280.
 — chinae 1165.
 — — americanae 1165a.
 — — japicangae 1165b.
 — — occidentalis 1165a.
 — *Radix chinae orientalis* 1165.
 — — ponderosae 1165.
 — — spuriae 1165a.
 — — verae 1165.
 — chiningae, s. chininingae 1165c.
 — chinlen 1166.
 — chinnae 1165.
 — chiococcae racemosae 1155.
 — chrestonis 1167.
 — christophoriana 1115.
 — — americanae 1115a.
 — — vulgaris 1115.
 — chrysogoni, s. chrysospermi 1288.
 — chynlen 1166.
 — cialappae 1206.
 — cichoreae 1167.
 — cichorei, s. cichorii 1167.
 — — agrestis 1167.
 — — bulbosi 1167a.
 — — hortensis 1167.
 — — intybi 1167.
 — — sativi 1167.
 — — sylvestris 1167.
 — ciclae 1148a.
 — cicutae aquaticae 1167b.
 — — minoris 1173b.
 — cicutariae apiifolio 1173b.
 — cimicifugae serpentariae 1115a.
 — cinerariae 1167c.
 — cinnabaris 1266.
 — cinnae 1165.
 — clematidis 1167d.
 — coccognidii 1224.
 — cochleariae armoraciae 1138.
 — — folio cubitali 1138.
 — — palustris 1120.
 — colchici 1168.
 — — albi 1203.
 — — autumnalis 1168.
 — — communis 1168.
 — — ephemerii 1168.
 — collinsoniae 1168a.
 — colombae, s. colombo 1158.
 — — americanae 1192a.
 — — barbarae 1192a.
 — — spuriae 1192a.
 — colubriuae 1150. 1270.
 — — majoris 1140b.
 — — vulgaris 1150.
 — columbae, v. colombae.
 — comagenii 312.
 — comptoniae 1168b.
 — condriillae Galenii 1284.
 — confirmatae majoris 1282.
 — conservae 1282.
 — consolidae 1282.
 — — majoris 1252.
 — — rubrae 1288.
 — contrajervae 1169.
 — — albae 1169a.

Radix contrajervae germanicae 1205.

- — novae 1169a.
- — officinalis 1169.
- — virginianae 1279.
- contrajervae 1169.
- convallariae 1254.
- convolvuli 1169b.
- — americani 1206.
- coptidis 1201b.
- corallariae 1179a.
- coronae monachi 1284.
- — sacerdotis 1284.
- corowarai 1169c.
- corraginis 1151.
- costae bovis 1153d.
- costi 312.
- — amari 312.
- — dulcis 312.
- — nigri 1125.
- — officinalis 312.
- crassulae 1285.
- — majoris 1285.
- crepanellae italicae 1179.
- croci indici 1171.
- — pratensis 1168.
- cruzadiuhae 1155.
- cucumeris agrestis 1170.
- — anguinis 1170.
- — asinini 1170.
- — sylvestris 1170.
- cucumis asinini 1170.
- cuincae 1155.
- cum herba asari 1142.
- cupressini officinalis 277.
- curcumae 1171.
- — americanae 1171a.
- — longae 1171.
- — officinarum 1171.
- — rotundae 1171.
- — zedoariae 1299.
- cursutae 1172.
- custos viae 1167.
- cyclaminis 1173.
- — orbiculati 1173.
- cynagrostis 1198.
- cynanchicae 1173a.
- cynapii 1173b.
- cynoglossae, s. cynoglossi 1174.
- — majoris 1174.
- — officinarum 1174.
- — vulgaris 1174.
- cynosorchidis 1273.
- cyperi cretici 1177.
- — dulcis 1175.
- — esculenti 1175.
- — europaei 1176.
- — indici 1171.
- — longi 1176.
- — officinarum 1176.
- — orientalis majoris 1177.

Radix cyperi romani 1176.

- — rotundi 1177.
- — syriaci 1177.
- cyperti Hernandi 1199b.
- daspi 1288.
- daphnes gnidii 1224.
- dauci 1178.
- — athamantici 1223.
- — sativi 1178.
- dens caninus 1284.
- dentariae 1179. 1260.
- — bacciferae 1179a.
- — biferae 1179a.
- — coralloides 1179a.
- — majoris 1179. 1179b.
- — minoris 1179a.
- dentillariae 1179.
- — rondeletti 1179.
- dentis caballini 1204.
- — canis 1179c.
- — leonis 1284.
- dispensiae 1269.
- dictamni 1180.
- — albi 1180.
- — officinalis 1180.
- — putati 1180.
- digitalis 1180a.
- — minimae 1199.
- dipsaci 1180b.
- — sativi 1180b.
- — silvestris 1180c.
- diptami officinalis 1180.
- donacis 1181.
- — Theophrasti 1181.
- dormentillae 1288.
- doronici 1182.
- — dulcis 1182.
- — germanici 1139.
- — latifolii 1182.
- — officinalis 1182.
- — plantaginis folio 1139.
- — romani 1182.
- Dorsteniae 1169.
- — contrajervae 1169.
- Drackenae 1169.
- — cyperi odoris 1169.
- dracontiae minoris 1140.
- dracunculi 1140b.
- — aquatici 1157a.
- — majoris 1140b.
- — palustris 1140b.
- drimopochinis 1291.
- dulcichinae, s. dulcinis 1175.
- dulcis 1215.
- dysenterica 1208.
- dysentericae 1288.
- ebuli 1183.
- ecballi 1170.
- — elaterii 1170.
- echii 1184.

Radix elaphobosci 1240.

- elaterii 1170.
- elenii, s. elenion 1185.
- cleoselini 1129.
- elicampanae 1185.
- ellebori, v. hellebori.
- elophobosci 1240.
- — sativi 1240.
- elsnittii 1232.
- enulae 1185.
- — campanae 1185.
- ephemerii 1185a.
- — lethalis 1168.
- — venenosi 1168.
- erinaceae 1185b.
- eryngii 1186.
- — campestris 1186.
- — aquatici 1186a.
- — montani 1186.
- — maritimi 1186b.
- — vulgaris 1186.
- erythrodani 1266.
- — Ragi 1266.
- erythronii 1179c.
- — bifolii 1179c.
- escorzonerae 1276.
- esulae 277.
- — minoris 277.
- eupatorii 1186c.
- fabae crassae 1285.
- — porcinae 1204.
- — suillae 1204.
- fabariae 1285.
- farfarae 1187.
- feniculi, v. Radix foeniculi.
- ferrariae 1277.
- ferulae pubescentis 1154a.
- ficariae 1188, 1277.
- — minoris 1188.
- filicis 1189.
- — aquaticae 1190.
- — floridae 1190.
- — foeminae 1189a.
- — majoris 1189a.
- — maris 1189.
- — non ramosae dentatae 1189.
- — ramosae 1189a.
- filiculae 1256.
- — dulcis 1256.
- filii ante patrem 1157.
- flupendulae 1190.
- — tenuifoliae 1190.
- — vulgaris 1190.
- filix 1189.
- foeniculi 1191.
- — canini 1223.
- — germanici 1191.
- — porcini 1244.
- — tortuosi 1223.
- — ursini 1223.

Radix foeniculi vulgaris 1191.

- fragariae 1192.
- — vulgaris 1192.
- fragulae 1192.
- fraseriae 1192a.
- fraxinellae 1180.
- — albae 1180.
- fraxini pumilae 1180.
- fu 1293.
- fumariae alterae 1131.
- — bulbosae 1131.
- — — non cauae 1134.
- — tuberosae 1131, 1134.
- galangae 1193.
- — anglicanae 1176.
- — majoris 1193.
- — minoris 1193.
- — sylvestris 1176.
- galeppi, s. galopii 1206.
- gei 1162.
- — aquatici 1194.
- — palustris 1194.
- — rivalis 1194.
- — urbani 1162.
- gelapi, s. gelapii, s. gelapo 1206.
- genicellae, s. ganiculatae 1254.
- genistae erinaceae 1185b.
- ginseng 1197.
- gentianae 1196.
- — acaulis 1194.
- — albae 1195.
- — asclepiadeae 1195a.
- — caeruleae 1250.
- — catasbaei 1195b.
- — cruciatae 1196a.
- — luteae 1196.
- — magno flore 1194a.
- — majoris 1196.
- — minoris 1196a.
- — nigrae 1163c.
- — purpureae 1172.
- — rubrae 1196.
- — veterum 1196.
- — vulgaris 1196.
- gentianellae 1196b.
- — alpinae 1194a.
- — Hippion 1196b.
- Georgianae 1293.
- getiae 1162.
- gialappae 1206.
- gingiberis 1300.
- ginsem 1197.
- ginseng 1197.
- ginsing 1197.
- gladioli 1297.
- — caerulei 1210.
- — foetidi 1281.
- — lutei 1210a.
- — victorialis 1297.
- glandulae 1144.

- Radix glycyrrhizae* 1215.
 — — *silvestris* 1215a.
 — *graminis* 1198.
 — — *albi* 1198.
 — — *arvensis* 1198.
 — — *canini* 1198.
 — — *oliacei* 1198.
 — — *majoris* 1161.
 — — *nigri* 1161.
 — — *officinarum* 1198.
 — — *porcini* 1252.
 — — *repentis* 1198.
 — — *rubri* 1161.
 — — *vulgaris* 1198.
 — *granati* 294b.
 — *gratiae Dei* 1199.
 — *gratiolae* 1199.
 — — *Linnesii* 1199.
 — — *officinalis* 1199.
 — *guajavae* 1199a.
 — *gypsophilae* 1271a.
 — *Habba Dschoggo* 1259b.
 — *Habbe Tschokko* 1259b.
 — *harundini*, s. *harundo*, v. *arundini*.
 — *hastulae* 1143.
 — — *regiae*, s. *regis* 1143.
 — *hedynoidis* 1284.
 — *helenae sanctae* 1199b.
 — *helenii* 1185.
 — — *campani*, s. *vulgaris* 1185.
 — *helianthi tuberosi* 1199c.
 — *helioselini* 1129.
 — *hellebori albi* 1200.
 — — *foetidi* 1200a.
 — — *Hippocratis* 1115c.
 — — *hiemalis* 1200b.
 — — *nigri* 1201.
 — — *trifolii* 1201b.
 — — *viridis* 1201a.
 — *hemerocallis valentinae* 1237a.
 — *heplaphylli* 1288.
 — *heracanthae* 1202.
 — *herbae benedictae* 1162.
 — — *britannicae* 1152.
 — — *divae Mariae* 1293.
 — *divi Georgae* 1293.
 — *St. Antoni* 1179.
 — — *statariae* 1244.
 — — *sulphuratae* 1244.
 — — *tauri* 1234c.
 — — *theriacae* 1293.
 — — *thuris* 1244.
 — — *vacciae* 1234c.
 — *hermodactyli* 1203.
 — *heucheriae americanae* 1302a.
 — *ipecacuanhae*, v. *ipecacuanhae*.
 — *Hippocratis* 1201.
 — *hippolapathi* 1264.
 — — *hortensis* 1264.
 — — *sativi* 1264.

Radix hipposelini 1213.
 — *hiri barbulae* 1259.
 — *hirundinariae* 1205.
 — — *majoris* 1164.
 — *hirundinis* 1205.
 — *holocinitis Hippocratis* 1175.
 — *hydrolapathi* 1152.
 — *hydropiperis rubrum* 1140b.
 — *hydroselini* 1129.
 — *hyoscyami* 1204.
 — — *nigri* 1204.
 — *hypecacuanhae*, v. *ipecacuanhae*.
 — *hyperici majoris* 1139.
 — *hypocuanhae* 1208.
 — *hyppocannae* 1208.
 — *jaborandi* 1205a.
 — *jaceae nigrae* 1205b. 1226.
 — — *orientalis* 1146.
 — *jalapae*, s. *jalapii*, s. *jalapil* 1206.
 — *jalappae* 1206.
 — — *albae* 1222.
 — — *brasilianae* 1206a.
 — — *fibrosae* 1206b.
 — — *fusiformis* 1206b.
 — — *levis* 1206b.
 — — *mexicanae* 1206c.
 — — *novae* 1206b.
 — — *ochroleucae* 1206a.
 — — *ponderosae* 1206.
 — — *tuberosae* 1206.
 — *jalobii* 1206.
 — *jambarandi* 1205a.
 — *japicangae* 1165b..
 — *ibisci* 1122.
 — *ican* 1207.
 — *ikan* 1207.
 — *illecebrae majoris* 1255.
 — *illecebri* 1255.
 — *imperatoriae* 1235.
 — — *magnae* 1144b.
 — — *nigrae* 1144b.
 — — *ostruthii* 1235.
 — — *sativi* 1125.
 — — *silvestris* 1125c.
 — *imperatoris* 1235.
 — *inguinalis* 1156.
 — *inschi* 1300.
 — *inschicua* 1300.
 — *intybi* 1167.
 — *inulae* 1155.
 — — *helenii* 1185.
 — — *rusticae* 1252.
 — — *salicinae* 1153b.
 — *ipecacuanhae*, v. *ipecacuanhae*.
 — *ipecacuanhae* 1208.
 — — *albae* 1208a.
 — — *amylaceae* 1208e.
 — — *annulatae* 1208.
 — — *blanca* 1208e.
 — — *cinerea* 1208.

Radix ipecacuanhae farinosa 1208c.

- — fuscae 1208.
- — griseae 1208.
- — hispanicae 1208c.
- — lignosae 1208a.
- — nigrae 1208d.
- — peruviana 1208d.
- — spuriae 1208b.
- — — albae 1208c.
- — undulatae 1208c.
- — verae 1208.
- — vulgaris 1208.
- iresos, v. iridis.
- iridis 1209.
- — adulterini 1210a.
- — agriae 1281.
- — albae 1209.
- — — florentinae 1209.
- — aquatica 1210a.
- — bulbosae 1203.
- — caeruleae 1210.
- — florentinae 1209.
- — foetidissima 1281.
- — germanicae 1210.
- — illyricae 1209.
- — lutei 1210a.
- — nostratis 1210.
- — palustris 1210a.
- — pseudacori 1210a.
- — pseudo-acori 1210a.
- — sylvestris 1210. 1210a.
- — vulgaris 1210.
- — tuberosi 1203.
- iringii 1186.
- iris, v. iridis.
- isophylli 1153d.
- junci avellanae 1175.
- — effusi 1210c.
- — floridi 1210d.
- — maximi 1210e.
- — pilosi 1210f.
- jusquiami 1204.
- iwarancusae 1210b.
- ixinae 1160.
- kahinana 1155.
- kali vermiculati 1271a.
- karlinae 1160.
- Krameriae 1262.
- — triandrae 1262.
- lactuca caninae 1284.
- — pratensis 1284.
- lageae lupi 1139.
- lagophthalmi 1162.
- lapathi 1211.
- — acitifolii, s. acuti 1211.
- — alpini 1264.
- — aquatici 1152.
- — chinensis 1263.
- — crispi 1211.
- — domestici 1264.

Radix lapathi equini 1152.

- — hortensis 1264.
- — latifolii 1152.
- — longifolii 1264.
- — magni 1152.
- — majoris 1264.
- — maximi 1152.
- — nigri 1152.
- — palustris 1152.
- — rotundifolii 1264.
- — rubentis 1212.
- — sanguinei 1212.
- — sativi 1264.
- — silvestris 1211.
- laphae 1140.
- lappae 1145.
- — majoris 1145.
- lapri veneris 1150b. u. c.
- laserpitii albi 1193.
- — europaei 1213.
- — germanici 1213.
- — latifolii 1193.
- — Theophrasti 1213.
- lathyrus tuberosi 1212a.
- latifoliae 1276.
- laureolae 1224.
- lauri sassafras 904.
- lavaterae 1212b.
- Lawsoniae 1118.
- — inermis 1118.
- leontodi taraxaci 1284.
- leontodontis 1284.
- — taraxaci 1284.
- leontopodii 1119a.
- leontopedali alteri 1131.
- lepidii dentillariae 1179.
- leucoji bulbosi 1298b.
- levistici, s. ligustici 1213.
- — adulterini 1213.
- — vulgaris 1213.
- ligustri aegyptiaci 1118.
- — alhanne 1118.
- liliastri 1213a.
- lili albi 1214.
- — saracenicis 1143.
- liliorum 1214.
- — alborum 1214.
- — aquaticorum 1230.
- — candidorum 1214.
- — majoris 1147.
- — marini 1147.
- limonii statici 1147.
- linguae bovinae 1123. 1151.
- — bovis 1123. 1151.
- — caninae 1174.
- lipanotides 1195.
- liquiritiae 1215.
- — silvestris 1215a.
- lizari 1266.
- Lobeliae 1216.

Radix Lobeliae inflatae 1216a.

- — syphiliticae 1216.
- — virginicae 1216.
- lopez 1217.
- lopeziana 1217.
- lychnidis 1270.
- — albae 1271.
- — saponariae 1270.
- lybistici 1213.
- lyringii 1186.
- lysimachiae americanae 1231a.
- — virginicae 1231a.
- madar 1272a.
- magistralis, s. magistrantiae 1235.
- malae 1234f.
- malinathallae 1175.
- malvae 1218.
- — alceae 1119.
- — anserinae 1218.
- — caeruleae 1218.
- — minoris 1218.
- — pumilae 1218.
- — silvestris 1122. 1218.
- — visci 1122.
- — vulgaris 1122. 1218.
- mandragorae 1219.
- — maris 1219.
- manihoc, s. manihot 1220.
- maratri 1191.
- maroni 1265.
- martagi 1143.
- matalista, s. matalistae 1221.
- mechoacannae 1222.
- — albae 1222.
- — griseae 1222.
- — indicae 1222.
- — peruviana 1222.
- — mexicanae 1222.
- — nigrae 1206.
- — verae 1222.
- mechoaci, v. mechoacannae.
- medeolae 1222a.
- — virginicae 1222a.
- medii 1159a.
- mei 1223.
- — alpini 1225d.
- — athamantici 1223.
- — palustris 1232.
- — silesiaci 1232.
- — vulgaris 1223.
- melampodii 1201.
- metalistae 1221.
- metallorum 1477.
- methonicae 1222b.
- meu, v. Radix mei.
- mezerei 1224.
- millhomens 1133a.
- millemorbia 1188.
- mokmoko 1224a.
- molybdaenae 1179.

Radix momordicae 1170.

- Mong-Kautu 1224b.
- moringa, s. moringae 1225.
- morionis 1268.
- morsi (s. morsus) diaboli 1266.
- moschatellae, s. moschatellinae 1225a.
- mudarii 1225b.
- mudaris giganteae 1225b.
- mungeet 1225c.
- mungos 1227.
- muscatellinae 1225a.
- mustellae 1166. 1227.
- mutellinae 1225d.
- myrthacanthae 1267.
- Nannari 1272a.
- napelli racemosi 1115.
- — salutiferi 1127.
- napi 1228.
- — dulcis, s. sativi 1228.
- — narcissi leucoji 1298b.
- nardi agrestis 1294.
- — cellicae 1446.
- — — alterius 1139.
- — creticae 1293.
- — indicae 1447.
- — montanae 1294d.
- — rusticae 1142.
- — rusticanae 1142.
- — sylvestris 1142.
- nautica 1157.
- nenufaris 1230.
- nenupharis 1230.
- nephrodii crenati 1189.
- — filicis maris 1288.
- neri altissimi 1249b.
- nicotiani indici 1216a.
- niculizia 1215.
- niidsin, s. niisi, s. uinsing 1229.
- ninzi, s. ninzin, s. ninzing 1229.
- ninzini, s. nisii 1229.
- nymphaeae 1230.
- — albae 1230.
- — luteae 1230a.
- — majoris 1230.
- nyupharis 1230.
- oculi leporis 1162.
- oelenitii 1232.
- oenanthis 1190. 1231.
- — cum succo croceo 1231.
- oenotherae 1231a.
- ogkert 1231c.
- oleris atri 1231b.
- olsenicchia, s. olsnitii 1232.
- olusatri 1231b.
- onagrae 1231a.
- ononidis, s. ononis 1233.
- — spinosae 1233.
- onosmatis 1124.
- ophiorrhizae mungos 1227.
- ophrydis 1230b.

Radix orchidis 1273.

- — abortivae 1230b.
- — latifoliae 1237.
- — ornithophorae 1273.
- — palmatae 1237.
- — verae 1268.
- orchis, v. orchidis.
- orellhae d'Oncae 1233e.
- oreoselini 1231.
- ornithogali 1275. 1234a.
- — majoris 1234b.
- — maritimi 1275.
- — purpurei 1212a.
- — vulgaris 1234c.
- ornithopodii 1234d.
- orobanches 1234f.
- orobanchidis 1234f.
- osmundae 1190.
- ostericii, s. ostrutii 1235.
- — montani 1235.
- oxalidis 1114.
- — pratensis 1114.
- oxylapathi 1211.
- paeoniae 1236.
- paliuri 1236a.
- palmae Christi 1237.
- palmatae 1237.
- paludarii 1129.
- pampinullae 1246.
- panaci angelici 1125.
- panacis 1197.
- — chironii 1237b.
- — heraclei 1237b.
- paneratii 1237a.
- — monspessulani 1237a.
- — veri 1275.
- panis porcini 1173.
- pannianariae 1246.
- paradisiaca 1258.
- paralyseos 1258.
- pareirae bravae 1238.
- paridis, s. paris 1239.
- pariparabo 1239a.
- parthenii 1141.
- pastinacae 1240.
- — angelicae 1125.
- — sativae 1240.
- patientiae 1211. 1264.
- — hortensis 1268.
- pedalyriae tinctoriae 1144a.
- pedis Alexandri 1260.
- — asini 1187.
- — avis 1234d.
- — leonis 1119a.
- pefaulina 1241.
- pefaulinae 1241.
- penpinellae 1246.
- pentaphylli 1257.
- — lutei 1257.
- persicariae acidae 1255.

Radix persolatae, s. personatae 1145.

- personariae, s. personatae 1145.
- personatae majoris 1145.
- pes alexandrini 1260.
- petasitae 1242.
- petasitidis 1242.
- — majoris 1242.
- — vulgaris 1242.
- petrasindulae 1246.
- petroselini 1243.
- — hircini 1246.
- — hortensis 1243.
- — montani 1234.
- — vulgaris 1243.
- peucedani 1244.
- — germanici 1244.
- — officinalis 1244.
- — vulgaris 1244.
- phalangii 1213a.
- phellandrii alpini 1225d.
- philipendulae 1190.
- phu 1293.
- — folio olusatri 1293.
- — magni 1293.
- — minoris, s. parvi 1294.
- — pontici, s. veri 1293.
- phytolaccae 1245.
- picris 1167.
- pimpinellae 1246.
- — albae 1246.
- — — majoris 1248.
- — hircinae 1246.
- — hortensis 1247a.
- — italicae 1246.
- — — minoris 1247a.
- — magnae 1248.
- — majoris 1248.
- — minoris 1246.
- — nigrae 1248.
- — nostratis 1246.
- — rubrae 1247.
- — sanguinariae 1247.
- — sanguisorbae 1247.
- — umbelliferae 1246.
- — vulgaris 1246.
- pinastellae 1244
- pioniae 1236.
- pistolochiae 1249.
- plantaginis aquaticae 1120.
- — majoris 1249a.
- — minoris 1249a.
- — palustris 1120.
- platanariae 1250a.
- plumbaginis 1179.
- — europaeae 1179.
- — quarandi 1179.
- plumeriae albae 1249b.
- pneumonanthes 1250.
- podagrariae 1125.
- podophylli 1251.

- Radix poeoniae* 1236.
 — *polemoniae* 1180.
 — *polemonii* 1294.
 — *polychrestae* 1234.
 — *polygalae* 719a.
 — — *amarae* 719a.
 — — *buxi* 719a.
 — — *germanicae* 1252.
 — — *hungaricae* 1251a.
 — — *Linnaeae* 719a.
 — — *majoris* 1251a.
 — — *minoris* 1253.
 — — *senegae* 1278.
 — — *spuriae* 1252.
 — — *virginianae* 1278.
 — — *vulgaris* 1253.
 — — — *hungar.* 1251a.
 — *polygonati* 1254.
 — — *latifolii* 1254.
 — — *majoris* 1254.
 — — *vulgaris* 1254.
 — *polygoni* 1252.
 — — *amphibii* 1255.
 — — *aquatkei* 1255.
 — — *avicularis* 1252.
 — *polypodii* 1256.
 — — *filix mas* 1189.
 — — *quercini* 1256.
 — — *querni* 1256.
 — — *vulgaris* 1256.
 — *polyrrhizi* 1256.
 — *pontica* 1265.
 — *potentillae* 1126. 1257.
 — — *anserinae* 1126.
 — *praemorsae* 1226.
 — *preta* 1155.
 — *primulae* 1258.
 — — *auriculae* 1258a.
 — — *odoratae* 1258.
 — — *veris* 1258.
 — *prosopis* 1145.
 — *pseudacori* 1210a.
 — *pseudochinae* 1165a.
 — *pseudofumariae* 1134.
 — *pseudohiermodactyli* 1303.
 — *pseudoipecacuanhae* 1208b.
 — *pseudorhabarbari* 1264. 1256.
 — *pseudorhei* 1264. 1286.
 — *pseudoturpithi* 1258b.
 — *psilothri* 1153.
 — *ptarmicae* 1259.
 — — *montanae* 1139.
 — — *vulgaris* 1259.
 — *pteris aquilinae* 1189a.
 — *punicae granati* 294b.
 — *pulsatillae vulgaris* 1259a.
 — *pupillae oculae* 1129.
 — *pyrethri* 1260.
 — — *communis* 1260.
 — — *germanici* 1259. 1260. Anmk.
- Radix pyrethri officinalis* 1260.
 — — *officinarum* 1260.
 — — *romani* 1260.
 — — *sylvestris* 1259.
 — — *veri* 1260.
 — *pyrini, s. pyrites, s. pyrothi* 1260.
 — *quadrifoliae* 1239.
 — *quinquefoliae* 1257.
 — *quinquefolii* 1257.
 — — *majoris repentis* 1257.
 — *Quirinae* 1187.
 — *ranunculi bulbosi* 1260a.
 — — *ficarii* 1188.
 — — *rotundifolii minoris* 1188.
 — — *verni* 1188.
 — *raphani* 1261.
 — — *aquatici* 1261a.
 — — *hortensis* 1261.
 — — *marini* 1138.
 — — *nigri* 1261.
 — — *rusticani* 1138.
 — — *rustici* 1138.
 — — *sylvestris* 1138.
 — *rapi rubri* 1148a.
 — — *hircini* 1246.
 — *rapum terrae* 1173.
 — *rapunculi* 1231a. 1261b.
 — — *esculenti* 1261c.
 — — *nigri* 1261b.
 — *rapuntii parvi* 1261c.
 — *ratanhiae, s. ratanhiae* 1262.
 — — *antillorum* 1262.
 — *regia* 1141.
 — *reginae prati, s. pratorum* 1291.
 — *remorae aratri* 1233.
 — *resedae vulgaris* 1262.
 — *restae bovis* 1233.
 — *rhabarbari* 1263.
 — — *albi* 1222. 1263. 1.
 — — *alexandrini* 1263. 6.
 — — *anglici* 1263. 2.
 — — *aquatici* 1152.
 — — *britannici* 1263. 2.
 — — *chinensis* 1263. 3.
 — — *danici* 1263. 3.
 — — *falsi* 1265.
 — — *franciscanorum* 1264.
 — — *gallici* 1263. 4.
 — — *hollandici* 1263. 3.
 — — *imperialis* 1263. 1.
 — — *indici* 1222. 1263. 3.
 — — *lanuginosi* 1263.
 — — *levantici* 1263. 6.
 — — *monachorum* 1264.
 — — *moscovitici* 1263. 5.
 — — *nigri* 1206.
 — — *optimi* 1265. 5.
 — — *pauperum* 1256.
 — — *persici* 1263. 6.
 — — *pontici* 1265.

Radix rhabarbari rhapontici 1265.

- — rossici 1263. 5.
- — rusticorum 277.
- — sibirici 1263. 5.
- — smirnensis 1263. 6.
- — tartarici 1263. 3.
- — turcici 1263. 6.
- — veri 1263.
- rhapontici 1265.
- — behen 1146.
- — montani 1264.
- — moscovitici 1265.
- — officinalis 1264.
- — sibirici 1265.
- — veri 1265.
- — vulgaris 1163. 6.
- rhataninae 1262.
- rhei, v. Radix rhabarbari.
- rhodiae, s. rhodiolae 1265a.
- Richardsoniae 1266e.
- risagon 1163.
- romanae 1182.
- rosae aquaticae 1230.
- — asiinae 1236.
- — benedictae 1236.
- — regiae 1236.
- rostri porcini 1284.
- rubiae 1266.
- — hortensis 1266.
- — infectoriae 1266.
- — sativae 1266.
- — — majoris 1266.
- — tinctoriae 1266.
- — tinctorum 1266.
- — turcicae (?) 1117.
- rumicis 1114.
- — acuti 1211.
- — alpini 1264.
- — anserini 1150.
- — aquatici 1152.
- — equini 1152.
- — hortensis 1264.
- — hydrolapathi 1152.
- — majoris 1152.
- — palustris 1152.
- — rubri 1212.
- — sanguinei 1212.
- — sativi 1264.
- — sylvestris 1211.
- rusci 1267.
- — aculeati 1267.
- — myrtifolii 1267.
- rutae pratensis 1286.
- sacchari arabici 1175.
- sagittariae 1267a.
- salab, s. salap 1268.
- saleb, s. salep 1268.
- salicariae 1268a.
- salicorniae 1446.
- salivalis 1260.

Radix salsaparillae 1272.

- sambuci agrestis 1183.
- — arvensis 1183.
- — humilis 1183.
- sanamundae 1162.
- sanandal 1162.
- sanariae 1269.
- sancti Antoni 1179.
- — Christophori 1115.
- — Helenae 1199b.
- sanguinalis 1252.
- sanguinariae 1252. 1268b.
- — canadensis 1268b.
- sanguinis Martis 1142.
- sanguis draconis 1212.
- — herculis 1265.
- sanguisorbae 1247.
- — majoris 1247.
- — officinalis 1247.
- — pratensis 1247.
- saniculae 1269.
- — americanae 1203a.
- — majoris 1119a.
- — nigrae 1144b.
- — officinarum 1269.
- — quinquefoliae 1269.
- — ursi 1258.
- — vulgaris 1269.
- sanley, s. sanlei, s. sanley 1169a.
- saponariae 1270.
- — aegyptiacae 1271a.
- — albae 1271.
- — hispanicae 1271a.
- — laevis 1270.
- — levantinae 1271a.
- — majoris 1270.
- — officinalis 1270.
- — orientalis 1271a.
- — rubrae 1270.
- saraceniicae 1132.
- Sar-Sari 1231c.
- sarsae 1272.
- — germanicae 1161.
- sarsaparillae 1272.
- — germanicae 1161.
- — indicae 1272a.
- sassafra 904.
- sassaparillae, v. sarsaparillae.
- satari 1244.
- satyrii 1273.
- — basilici 1237.
- satyrionis 1273.
- — abortivi 1230b.
- saxifragae 1246.
- — albae 1274.
- — granulosa 1274.
- — magnae 1248.
- — rotundifoliae 1274.
- — rubrae 1190.
- — vulgaris 1274.

Radix saxifragae, v. Radix saxifragae.

- scabiosae 1274a.
- scabiosae succisae 1226.
- scammonii americani 1222.
- schebti 1274b.
- schinae 1165.
- scillae 1275.
- — marinae 1275.
- — minoris 1237a.
- — rubrae 1275.
- scirpi majoris 1210e. 1275a.
- scopae regiae 1267.
- scopolinae 1275b.
- scorzonerae 1276.
- — hispanicae 1276.
- — hortensis 1276.
- — humilis 1276.
- — sylvestris 1289.
- scrophulariae 1277.
- — foetidae 1277.
- — majoris 1277.
- — mediae 1285.
- — minoris 1188.
- — nigrae 1277a.
- — nodosae 1277.
- — officinalis 1277.
- — vulgaris 1277.
- scythicae 1215.
- selini palustris 1232.
- — sylvestris 1232.
- seneca, s. senecae, s. senegae 1278.
- senegan, s. senegar, s. senekae 1278.
- septifolii 1288.
- serdinae 1293.
- seris sativae 1167.
- — somniferae 1284.
- — urinariae 1284.
- serpentariae 1276. 1279.
- — aethiopicae 1140a.
- — brasilianae 1155.
- — foeminae 1150.
- — indicae 1227.
- — majoris 1140b.
- — mas 1150.
- — minoris 1140.
- — rubrae 1150.
- — virginianae 1279.
- — vulgaris 1150.
- serpentum 1227.
- serratulae 1149. 1279a.
- servillae 1280.
- sesari 1280.
- seseleos cretici 1287.
- — — minoris 1287.
- — montani 1287.
- — pratensis 1279b.
- seseli, v. seseleos.
- sigilli Mariae 1153a.
- — Salomonis 1254.
- sileris 1279d.

Radix silphii 1213.

- sinapis persici 1138.
- singentianae 1157.
- sinuatae 1276.
- sisari 1280.
- — germanorum 1280.
- sistræ 1293.
- sisymbrii 1261a.
- — amphibii 1261a.
- — aquatici 1261a.
- smilacis chinae 1165.
- smyrnii 1125. 1231b.
- — hortensis 1235.
- solani americani 1245.
- — furiosi 1148.
- — lethalis 1148.
- — letiferi 1148.
- — maniaci 1148.
- — quadrifolii 1239.
- — somniferi 1148.
- solidago 1282.
- solsequae 1167.
- solstitialis 1167.
- sophorae 1128.
- — tinctor. 1144a.
- sorbariae majoris 1247.
- sorbastrellae 1247.
- — pratensis 1247.
- sorbus pumilae majoris 1247.
- spargani 1280a.
- spartaparillae 1272.
- spathulae foetidae 1281.
- spicae alpinae 1446.
- — celticae 1446.
- — indicae 1447.
- — nardi 1447.
- spigeliae 1281a.
- — anthelmiae 1281a.
- — marilandicae 1281b.
- — marylandicae 1281b.
- spiraeae 1291.
- — filipendulae 1190.
- spiritus sancti 1125.
- squamariae, s. squamatae 1179. 1179b.
- squillae 1175.
- staphylini 1240.
- statices limonii 1147.
- sternutatoriae 1259.
- struthii 1271a.
- struthionis 1235.
- succisae 1226.
- — hirsutae 1226.
- sumbul 1282a.
- symphoricarpi 1281c.
- symphyti 1282.
- — majoris 1282.
- — minoris 1282c.
- symplocarpi 1282b.
- swertiae 1282d.
- tali 1144.

Radix tamarhendi 1118.

- tami, s. tamni 1153a.
- tanacetii 1253.
- — lutei, s. vulgaris 1283.
- taraxaci 1284.
- tectariae calagualae 1156.
- telephii 1255.
- ternacha 1285a.
- testiculi 1268.
- — canini, s. vulpini 1273.
- thalictri 1286.
- — flavi 1286.
- thapsiae 1286a.
- — spuriae 1286a.
- theriacariae 1293.
- thryallis 1247.
- thymelaeae 1224.
- thysselini 1232.
- timac 1286b.
- tithymali 277.
- — cyparissiae 277.
- — maritimi 1286c.
- tonitruifugae 1131.
- tordylii 1287.
- — minoris 1287.
- — narbonensis 1287.
- tormentillae 1288.
- — erectae 1288.
- — sylvestris 1288.
- trachorchidis 1273.
- tragopogi 1259.
- tragopogonis 1289.
- tragoponis 1289.
- tragoselini 1246.
- — magnae 1248.
- — majoris 1248.
- — minoris 1246.
- trasi 1175.
- — cyperi 1175.
- — veronensis 1175.
- tremolae 1288.
- trifolii fragiferi 1192.
- triorchidis 1268.
- triostei perfoliati 1259a.
- triosteospermi 1259a.
- tritici repentis 1198.
- troxini 1167.
- tschokko 1289b.
- turmerik. 1171.
- turpethii 1290.
- — arabici 1290.
- — alexandrini 1290.
- — officinarum 1290.
- — spurii 1286a.
- turpith, s. turpithii 1290.
- tussilaginis 1187.
- — majoris 1242.
- typhae 1290a.
- — aquaticae 1290a.
- — latifoliae 1290a.

Radix ulmariae 1291.

- unguulae caballinae 1187.
- urinaria, s. urinariae 1233. 1284.
- urticae 1292.
- — dioicae 1292.
- — majoris 1292.
- — racemiferae 1292.
- — urentis 1292.
- — vulgaris 1292.
- uvae anginae 1153.
- — inservae 1239.
- — lupinae 1239.
- valerianae 1294.
- — angelicae 1293.
- — aquaticae 1294.
- — celticae 1446.
- — hortensis 1293.
- — jatamensis 1447.
- — italicae 1293.
- — majoris 1293.
- — minoris 1294.
- — montanae 1294.
- — officinalis 1294.
- — palustris 1294. 1294a.
- — phu 1293.
- — ponticae 1293.
- — pratensis 1294.
- — sylvestris 1294.
- — tuberosae 1294b.
- — virginianae 1297.
- — vulgaris 1294.
- veclguttae 1234.
- veratri 1200. 1201.
- — albi 1200.
- — nigri 1201.
- verbasci 1295.
- — nigri 1295a.
- — odorati 1258.
- verbasculi pratensis 1258.
- veronicae majoris 1149.
- — purpureae 1149.
- — vulgaris purpureae 1149.
- veteriae 1210b.
- vetonicae 1149.
- vety 1210b.
- victorialis foeminae 1297.
- — longae 1296.
- — maris 1296.
- — rotundae 1297.
- vincetoxici 1205.
- viniiflorae 1190.
- violae 1298.
- — agrestis 1270.
- — albae 1298b.
- — caninae 1298a.
- — equinae 1196b.
- — hortensis 1298.
- — marinae 1159a.
- — martiae 1298.
- — odoratae 1298.

Radix violae purpureae 1298.

- — silvestris 1298a.
- violariae 1298.
- viperariae 1276.
- viperinae 1184. 1279.
- — virginianae 1279.
- virgae sacerdotis 1205.
- viticellae 1153.
- vitis albae 1153.
- — sylvestris 1153.
- vitariae 1239.
- vulgaginis 1142.
- vulnerariae 1153d.
- Waikouri 1298c.
- xalapcae 1206.
- xanthii 1295d.
- xinhien 1278.
- xyridis 1281.
- yervae 1169.
- zadurae 1299.
- zarsae 1272.
- zarsaparilla 1272.
- zarsaparillae 1272.
- zedoariae 1299.
- — germanicae 1157.
- — longae 1299.
- — rotundae 1299a.
- zerumbet 1163.
- zerumbeth 1163.
- zerumbeti 1163.
- zingiberis 1300.
- — citrini 1171.
- — flavi 1171.
- — germanici 1140.
- — lutei 1171.
- — officinalis 1300.
- — sylvestris 1163. 1299.
- zinziberis, v. Radix zingiberis.
- Raicilla 1208d.
- Raiz de Mongo 1166.
- Raiz-preta 1155.
- Rami florent. pyrethri parthen. 676.
- Ramuli arboris vitae 1300a.
- visci albi 1544a.
- Ranarum sperma 1445.
- Rasura cornu cervi 245a.
- stannii 1463.
- Realgar 84.
- Arabum 85.
- citrinum 83.
- Receptaculum caricarum 197.
- ficus caricae 197.
- Recrementa stannii 1467.
- Recrementum vitri 348.
- Refinatum 1309b.
- Regulus antimonii 1468.
- — medicinalis 1301.
- — simplex 1468.
- — sine marte 1468.
- — vegetabilis 1468.

Regulus antimonii vulgaris 1468.

- arsenici 79a.
- cobalti 227a.
- manganii 934a.
- niccoli 961e.
- Resina abietis humida 1302.
- acajou 503d.
- acaroides, s. acharoides 1301.
- acouchi 141b.
- alba 1302.
- alouchi 1302a.
- ammoniaci 45.
- amyridis gileadensis 146.
- animae 65.
- anime 65.
- balsami copaivae 1302c.
- bdellii 156.
- benzoe, s. benzoës 158.
- Calophylli 1302d.
- camphora 189.
- canariensis 1304c.
- caranna 193.
- carannae 193.
- catechu 207.
- cautouc 208.
- cayennensis 208.
- cedri 1302b.
- cerasorum 505.
- cerea cocci ficus 849a.
- — euphorbii 340.
- chanderros, s. chandetros 239.
- chibou 509.
- colophonia 235.
- communis 1302.
- — nativa 1302.
- copal 239.
- copaiferae officinalis 144.
- cortic. amyris elemif. 338b.
- coubaril, s. courbaril 65.
- cupri 322g.
- — Boylei 322g.
- danmar 1302e.
- de Mecca 146.
- elastica 208.
- elemi 338.
- — africana 338d.
- — bengalensis 338f.
- — brasiliensis 338c.
- — occidentalis 338b.
- — orientalis 338a.
- empyreumatica solida 1092.
- euphorbii 340.
- flava 1302.
- fusca 235.
- galbani 492.
- Galda 505a.
- gambi'ensis 847.
- Gemour 1302f.
- gialappae 1303.
- gileadensis 146.

Resina guajaci 1305.

- guineae novae 1304c.
- gummosa ferul. assa foet. 87.
- hederæ 508.
- hedwigiae balsamif. 1302g.
- hyacinthina 235.
- jalappæ 1303.
- Jatoba 820a.
- icica 335c.
- juniperi 1318.
- Kauri 1302e.
- kino 847.
- labdani, s. labdanum 848.
- laccae 849a.
- ladanum 848.
- lentisci, s. lentiscina 938.
- ligni quajaci 1305.
- liquida copaiferae offic. 144.
- — pini balsameae 142.
- Look 1302h.
- lutea 1304.
- — novi Belgii 1304.
- mani 1304a.
- mastichis, s. mastix 938.
- meccana 146.
- mexicana 1304b.
- nativa 1302.
- navalis 1092.
- nigra 235.
- nova guineae 1304c.
- olampi 511.
- olivarum 511a.
- opobalsami 150.
- paludarii 508.
- pellucida 235.
- pini 1302.
- — balsameae 142.
- — empyreumatica liquida 1093.
- — — solida 1091.
- — fusa 235.
- pistaciae lentisci 938.
- populi albi 1304d.
- pterocarpis draconis 1319.
- quajaci 1305.
- sandaraca 1318.
- sandaracæ 1318.
- sanguis draconis 1319.
- scammonii 1306.
- solida 235.
- storacis 1455.
- styracis benzoin 158.
- styrax 1455.
- sumbuli 1306a.
- tacamahaca 1516.
- tacamahacæ 1516.
- terebinthinae 1525.
- thuris 1070.
- thus 1070.
- tolutana 145.
- vernix 1318.

Resina vulgaris 1302.

- Rex metallorum 90.
- Rhabarbarum 1163.
- pauperum 1286.
- plebejorum 278.
- verum 1263.
- Rhabarberinum 1307.
- Rhabarberinum 1307.
- Rhaponticum 1265.
- Rheinum 1307.
- Rheum 1263.
- Rhodium 1307a.
- metallicum 1307a.
- Ribes nigrum 135.
- rubrum 136.
- Ribesia rubra 136.
- Ribia 136.
- rubra 136.
- Risagon 1163.
- Risi 1404.
- Risigallum 84.
- citrinum 82.
- crudum 85.
- flavum 82.
- rubrum 84.
- Risigalum, v. Risigallum.
- Rob, v. Roob.
- Rocchetta depurata 955.
- Rocou 1074.
- Roku 1074.
- Roob baccharum juniperi 1503.
- — sambuci 1505.
- dauci 1500.
- ebuli 1501.
- juniperi 1503.
- sambuci 1505.
- Rorella 739.
- Ros solis 739.
- Rosa de Hiericho 1307a.
- hierochuntea 1307a.
- hiericontea 1307a.
- mariae 1307a.
- — monachis 1307b.
- mineralis 814.
- Roucou 1074.
- Ruba, s. Rubi 483.
- Rubigo ferri 352c.
- Rubinus 1308.
- antimonii 1301.
- arsenici, s. arsenicalis 84.
- stibii 1301.
- Rubrica 316.
- fabrilis 316.
- Rubrum anglicanum 1529. Anmk.
- chromii 1098b.
- florentinum 854.
- indicum 1529. Anmk.
- norimbergense 1529.
- prussicum 1529. Anmk.
- Ruptorium commune 832.

S.

- Sabadillinum 1542.
 Sabadillinum 1542.
 Sabassan 1326.
 Sacaponium 1311.
 Saccharinum, v. Oxalinum.
 Saccharum 1309.
 — albissimum 1309b.
 — album 1309a.
 — amyli 1309a.
 — canariense 1309b.
 — candisatum 1309c.
 — candum 1309c.
 — canthum 1309c.
 — canti 1309c.
 — cantum 1309c.
 — crudum 1309a.
 — farinaceum 1309b.
 — farinae 1309b.
 — finissimum 1309b.
 — gelatinum 495b.
 — grumosum 1309a.
 — lactis 1310.
 — liquidum 1515.
 — liquiritiae 495c.
 — melitense 1309b.
 — officinarum 1309.
 — palmatum 1310a.
 — plumbi 1095.
 — pyramidale 1309b.
 — rubrum 1309a.
 — saturni 1095.
 — — crystallisat. 1095.
 — thomaicum 1309a.
 Sagapenum 1311.
 Sago, s. Sagu 1312.
 — Tabiocca 1519b.
 Sal 955.
 — absinthii 830.
 — — citratum 833.
 — — vegetabilis 830.
 — aceti 954.
 — — baryticus 152.
 — — venereum 29.
 — acetosellae, s. acetosae 842.
 — — calcreatum 152a.
 — acetosum argillaceum 43.
 — — strontianatum 1459b.
 — acidum boracis 8.
 — — essentielle tartari 26.
 — acidus tartari 26.
 — album alchemistarum 8.
 — alcalinus fixus fossilis 955.
 — — vegetabilis purificatus 830.
 — alchemistarum 8.
 — alembroth 504a.
 — — insolubile 804.
 — alkali causticus 831.
 — — fixum 830.
 Sal alkali fixum depuratum 830.
 — — minerale, s. mineralis 955.
 — — — carbonatum 955.
 — — — crystallisatum 955.
 — — mite 955.
 — — — nitricum 959.
 — — purum 830.
 — — refractarium 8.
 — — urinosum 48.
 — — vegetabile, s. vegetabilis 830.
 — — — causticum 831.
 — — — crudum 829.
 — — — depuratum 830.
 — — volatile 48.
 — — — aëratum 48.
 — — — oxalicum 55.
 — — — phosphoricum 56.
 — — — siccum 48.
 — — — succinicum 57.
 — — — tartaricum 59.
 — — volatilis 48.
 — — — aëratum 48.
 — — — phosphoricus 56.
 — — — siccus 48.
 — — vulgaris 829.
 — allelujae 842.
 — amarum 931.
 — ammoniacum 50.
 — — aceti 46.
 — — arsenicale 47.
 — — benzoïnatum 49b.
 — — boracis 49d.
 — — cupri 52. 325.
 — — cupriferum 52. 325.
 — — cupro intime mixtum 52.
 — — depuratum 51.
 — — ferratum 53.
 — — fixum 151.
 — — liquidum 907.
 — — martiale 53.
 — — martiatum 53.
 — — molybdaenocrates 49m.
 — — nitricum 54.
 — — nitrosum 54.
 — — oxalicum 55.
 — — philosophicum 58.
 — — phosphoricum 56.
 — — platinae 1094b.
 — — pomatum 49c.
 — — secretum 58.
 — — — Glauberi 58.
 — — succineum 57.
 — — sulphuricum 58.
 — — sulphureum 58b.
 — — tartaricum, s. tartareum 59.
 — — — acidulum 60.
 — — venereum 52.
 — — veterum 1316.
 — — vitriolicum 58.
 — — volatile 48.

Sal ammoniacum volatile aëratum 48.

- — — concretum 48.
- — — crystallisatum mite 48.
- anatron 345.
- anderone 538.
- anglicanum 931.
- — catharticum 931.
- — volatile 48.
- — — siccum 48.
- anglicanus 931.
- — amarus 931.
- anglicum 931.
- — laxativum 931.
- antepilepticum Weismanni 325.
- antifebrile 536.
- antihypochondriacum 536.
- antimonii muriaticum 924.
- aperitivum Fridericianum 961.
- aquilae 358.
- armoniacum, v. ammoniacum.
- arsenico ammoniacale 47.
- artis 804a.
- auri 93.
- — Figueri 93a.
- — Gozzyi 93a.
- — muriaticus 93.
- — philosophorum 845a.
- benzoinus, s. benzoës 7.
- boyae 1317.
- Brunsvicensis 961.
- caeduum 1316.
- Carolinense, s. Carolinensis 1313.
- catharticum 931.
- — amarum 931.
- — anglicum 931.
- — astracanense 961.
- — egranum 1314.
- — Glauberi 961.
- catharticus 931.
- catholicum 838.
- causticus 831.
- chalybis 358.
- chinae acidulum 10.
- — essentielle 10.
- cinerum clavellatorum 829.
- — — depur. 830.
- citri essentielle 11.
- cobalti muriatici 227e.
- commune 958.
- — regeneratum 836.
- — salitum 836.
- cornu cervi 49.
- — — volatile 49.
- culinare 958.
- cupri nitricus 322i.
- cyrenaicum 50.
- de duobus 845.
- Derosneus 953.
- de Seignette 841.
- digestivum 836.

Sal digestivum dephlogisticatum 837.

- — Sylvii 836.
- diureticum veget. cryst. 954.
- diureticus 826. 836.
- — Sylvii 836.
- dulce vitrioli sulphureum 8.
- ebshamense 931.
- ebsomensis 931.
- egranum 1314.
- embryonatum 836.
- enixum Paracelsi 845.
- epsomense s. epsoniense 931.
- essentielle acetosae 19. 842.
- — acetosellae 19. 842.
- — acidum tartari 26.
- — benzoës 7.
- — chinae 10.
- — citri 11.
- — corticis chinae 10.
- — — citri 11.
- — gallarum 12.
- — pomorund 13.
- — sacchari 19.
- — tartari 26.
- — vini 1320.
- febrifugum 836.
- — dephlogisticatum 837.
- — Sylvii 836.
- ferri acetosum 349e.
- — muriaticum 351.
- Figueri 93a.
- fontanellae 831.
- fontanum 958.
- formicarum minerale 957g.
- fossili 1316.
- Fridericianus 961.
- fusibile urinae 1315.
- gallarum 12.
- — essentielle 12.
- gemmae 1316.
- gemmeum 1316.
- Glauberi 961.
- herbarum 829.
- — depuratum 830.
- hermaphroditicum 838.
- hispanum 1317.
- Hombergii 8.
- Jovis 1465.
- — Mynsichti 1462.
- italicum 1317.
- lacustre 958.
- lauraroch 838.
- lixiviae purificatus 830.
- — sanguinis 834c.
- lixiviosum potassinum 829.
- — — purificatum 830.
- lixivius 829.
- — depuratus 830.
- — purificatus 830.
- — phosphoricus 842a.

Sal lujulae 842.
 — lumbricorum volatile 1315.
 — lunae 75.
 — magnesi muriatricum 930e.
 — manganesi muriatricum 934g.
 — marinum 1317.
 — — calcareum 181.
 — — regeneratum 836.
 — marinus 1316.
 — martis 358.
 — — factitius 358.
 — — liquidum 915.
 — — muriatricum 351.
 — — — sublimatum 352. Anmk.
 — mercurialis philosophor. 50.
 — microcosmi, s. microcosmicum 960a.
 — microcosmicus urinae 960a.
 — Mindereri 46.
 — — liquidus 907.
 — mirabile 50. 961.
 — — Brunsvicense 961.
 — — Glauberi 961.
 — — perlatum 960.
 — montanum 1316.
 — muriatricum argenti 77.
 — — auri 93.
 — — baroticum 153.
 — — calcareum 181.
 — — ferri 351.
 — — oxydatum 837.
 — — spatii ponderosi 153.
 — — stannatum 1465.
 — — strontii 1490.
 — muriatricus 958.
 — narcoticum 8.
 — narcoticus anodynus 8.
 — neutrum sulphuris 845b.
 — niccoli muriatricum 961b.
 — niger 1317.
 — nitri magnesi 930g.
 — nitrum 838.
 — oxalicum, s. oxalis, s. oxys 842.
 — oxygenatus 837.
 — oxytriphylly 842.
 — Pearsonii 960.
 — perlatum Hauptii 960.
 — perlatus 960.
 — petrae 838.
 — phosphoreum magnesia 930h.
 — — minerale 960.
 — — vegetabile 842a.
 — phosphoricum mercuriale 814.
 — plumbi 1095.
 — — nitrosum 1100.
 — polychrestum 841.
 — — antimoniale 840.
 — — Boerhaavii 845.
 — — de Seignette 841.
 — — Glaseri 845.
 — — Lemeryi 845.

Sal polychrestum parisiense 845.
 — — Seignetti 841.
 — polychrestus, v. Sal polychrestum.
 — pruellae 839.
 — — antimonialis Schroederi 840.
 — refractarium 8.
 — regeneratum culinare 958.
 — rochettiae 955.
 — rochellense 841.
 — rupellense 841.
 — sacchari essentiale 19.
 — saidschuetzenze 931.
 — salis petrae 838.
 — sapientiae 804a.
 — saturni 1095.
 — sedativum 8.
 — — Hombergii 8.
 — sedlizense 931.
 — seidschuetzenze 931.
 — Seignette 841.
 — Seignetti 841.
 — sodae 955.
 — — depuratum 955.
 — solare 50.
 — spatii ponderosi 153.
 — stanni 1465.
 — — acetosi 1462.
 — — muriatici 1465.
 — — vitriolatus 1467b.
 — succinatum minerale 960f.
 — succineum volatile 22.
 — succini 22.
 — — volatile 22.
 — sulphuratum StahlII 845b.
 — sulphureum vitrioli dulce 8.
 — tartareum ammoniacale 1520a.
 — — Mynsichti 1524.
 — tartari 830.
 — — acidum 26.
 — — causticum 831.
 — — crystallisatum 828.
 — — essentiale 26.
 — — extemporaneum 830.
 — — fixum 830.
 — — per se liquidus 917.
 — — sulphureum 845b.
 — — sulphurosum 845b.
 — — verum 830.
 — terrae 838.
 — — ponderosae 153.
 — thermarum 1313.
 — — carolinarum 1313.
 — — Caroli quinti 1313.
 — trifolii acetosi 842.
 — umeaense 961.
 — urinae essentiale 960a.
 — — fusibilis 960a.
 — — nativum 960a.
 — vegetabile 846.
 — — antimoniale 1524.

Sal vegetatilis diureticum 846.

- vescum 958.
- vitri 348.
- vitrioli 1550.
- — argenti 78.
- — dulce sulphureum 8.
- — narcoticum 8.
- — volatilis narcoticus 8.
- — vomitivus 1550.
- — vomitorium 1550.
- volatile 48.
- — aëratum 48.
- — alcalinum 48.
- — ammoniaci 48.
- — anglicum siccum 48.
- — boracis 8.
- — cornu cervi 49.
- — narcoticum 8.
- — olei vitrioli 8.
- — salis ammoniaci 48.
- — — — anglicum 48.
- — — — siccum 48.
- — salitum 50.
- — siccum 48.
- — succini 22.
- — vitrioli narcoticum 8.
- volatilis, v. volatile.
- vomitorium 1550.
- — vitrioli 1550.
- zinci muriaticum 1548e.
- Saliunga 1446.
- Salmiac, s. Salmiacum 50.
- Salpetra 838.
- Salsilago ammoniacalis 907.
- — acetosa 907.
- — cornu cervi 910.
- — — — succinata 912.
- oxytartari 916.
- Santalum, v. Lignum santalum.
- Sandaraca 84. 1318.
- Sandarach 84.
- Sandaracha 1318.
- Arabum 1318.
- Graecorum 85.
- mineralis 80.
- Sandyx 1102.
- Sanguinarium 214a.
- Sanguis draconis 1319.
- hirci 1320.
- — exsiccatus 1320.
- — praeparatus 1320.
- Sanguisugae 799.
- Santalum, v. Lignum santalum.
- Santalinum 1320a.
- Santoninum 1320b.
- natronatum 1320c.
- Sapo 1321.
- alicantinus 1321b.
- aloniensis 1321b.
- chemicus 48

Sapo domesticus 1321c.

- — nostras 1321c.
- hispanicus albus 1321b.
- hispanus 1321b.
- medicatus 1321a.
- medicus 1321.
- niger 1321d.
- sodae amygdalinus 1321a.
- — oleaceus 1321b.
- — sebaceus 1321c.
- sulphureus, s. sulphuris 844.
- venetus 1321b.
- viridis 1321d.
- vitri 934.
- vulgaris 1321c.
- Sapphirus 1322.
- veterum 872.
- Sarcocolla 1323.
- Sarda, s. Sardonius, s. Sardus 199.
- Sarsaparilla, s. Sassaparilla 1272.
- Sarsaparillinum 1442a.
- Sassolin 8.
- Saturnus 1094f.
- corneus 1099.
- philosophorum 1477.
- phosphoratus 1105a.
- Scammonia 1324.
- Scammonium 1324.
- aleppense, s. boroëum 1324.
- de Aleppo, s. de Smyrna 1324.
- gallicum 1324a.
- halepense 1324.
- Scapi equiseti 612.
- Scarabaeus majalis 941.
- unctuaris 941.
- Scarlatum 499.
- Schebti 1274b.
- Scheelas ammoniacae 60c.
- kalicus 846b.
- potassae 846b.
- natriens 961d.
- sodae 961d.
- Scheelium 1324b.
- Schistus pictorius 315.
- Schubabschine 1165.
- Scilla, s. Scillae 1275.
- Scillae minoris 1327a.
- Scillitimum 1324d.
- Scincus marinus 1480.
- Scobs ferri 356.
- stanni 1463.
- storacina 1485.
- styracina 1485.
- styracis 1485.
- Scordium 753.
- Scorpiones 1325.
- Sebesten, s. Sebestae 1326.
- Sebestenae 1326.
- domesticae, s. nostrae 1326.
- Sebum, v. Sebum.

Secale corniculatum 1327.— *cornutum* 1327.— *luxurians* 1327.*Sedum minus* 756.— *vermiculare* 756.*Sego* 1312.*Selenites* 496. 514.— *citreus* 179q.— *crudus* 514.— *oxalinus* 182a.— *phosphoreus* 182b.— *sacchari* 182a.— *tartareus* 1327a.*Semen abelmoschi*, s. *abelmoschi* 1328.— *absinthii dulcis* 1339.— — *seraphii* 1328a.— *abutilondis avicennae* 1328.— *acajou* 63.— *acanthii* 1328b.— *acetosae* 1329.— — *pratensis*, s. *vulgaris* 1329.— *acini* 1330.— *acmellae* 1330a.— *adonitis* 1331a.— *adiowaen* 1331.— *aegoceros* 1383.— *aegylopsis* 1385a.— *agui casti* 1332.— *agrostemmae* 1401.— *ahowai* 1333.— *ajavae*, s. *ajouan*, s. *ajowaen* 1331.— *alceae aegyptiacae* 1328.— *alegriae* 1422.— *alliariae* 1333a.— *altaganae* 1352a.— *althaeae*, s. *althaeae* 1334.— — *aegyptiacae* 1334.— *ammeos*, v. *ammi*.— *ammi* 1335.— — *alexandrini* 1335.— — *coptici* 1331.— — *cretici* 1335.— — *edulterini* 1336.— — *foeniculifolii* 1335.— — *majoris* 1336.— — *minoris* 1335.— — *parvifolii* 1335.— — *syriaci* 1335.— — *veri* 1335.— — *vulgaris* 1336.— *ammi*, v. *ammi*.— *ammi*, s. *ammi*.— *ammi* 1087.— *amygdalarum* 61.— *anacardii occidentalis* 63.— — *orientalis* 64.— *anagyridis* 1336a.— *anchusae degeneris* 1394.— *andae brasiliensis* 1336b.— *anemi* 1337.*Semen anesi* 1339.— *anethi* 1337.— — *cimicari* 1370.— — *cimici* 1370.— — *dulcis* 1384a.— — *foeniculi* 1384.— — *hortensis* 1337.— — *marini* 1371.— — *Theophrasti* 1400.— *angelicae* 1338.— — *hortensis* 1338.— — *sativae* 1338.— — *silvestris* 1338a.— *angelim* 1338b.— *anguriae* 1363.— *anicethi* 1337.— *anisi* 1339.— — *badiani* 1340.— — *canadensis* 1340.— — *chinensis* 1340.— — *dulcis* 1339.— — *indici* 1340.— — *sibiriensis* 1340.— — *sinensis* 1340.— — *stellati* 1340.— — *vulgaris* 1339.— *anticholericae* 1341.— *apii* 1342.— — *alpini* 1409.— — *anisi* 1339.— — *dulcis* 1342.— — *graveolentis* 1342.— — *hortensis* 1342.— — *macedonici* 1402.— — *montani* 1402.— — *officinarum* 1342.— — *palustris* 1342.— — *petraei* 1410.— — *petrosellini* 1409.— — *sativi* 1342.— — *saxatilis* 1410.— *aquilegiae* 1343.— *arabicae* 1366.— *arachis* 1343a.— *arboris castae* 1332.— *arctii* 1347.— *artemisiae campestris* 1343b.— *artichocki* 1344.— *asparagi* 1345.— — *altilis* 1345.— — *sativi* 1345.— *athamantici cretici* 1378.— *athanasiae* 1430.— *atriplicis* 1346.— — *albae* 1346.— — *hortensis* 1346.— — *sativae* 1346.— *avenae* 94.— — *excorticatum* 95.— — *mundatum* 95.

Semen bablah, s. babulach 121a.

- bacillae 1371.
- badian, s. badianae 1340.
- badiani, s. badianum 1340.
- bamiæ moschatae 1328.
- bardanae 1347.
- — minoris 1435.
- basilici 1348.
- — citrati 1348.
- — majoris 1348.
- basiliconis 1348.
- batis, s. baticalae 1371.
- — marini 1371.
- been, s. beheu 965.
- — rubri 1348a.
- bene 1361.
- berberidis 1348b.
- bismalvae 1334.
- bombacis 1388.
- botrys 1348c.
- brassicae napi 1398.
- bryoniae 1348d.
- bubonis hypocratis 1336.
- — macedonici 1410.
- buceros 1353.
- bulbi agrestis 1367.
- bulbonachi 1434b.
- buniadis 1398.
- bupleuri 1408.
- butomi umbellati 1348e.
- cacao, s. cacavahe 179.
- cajaputi, s. cajeputi 1349.
- calageri, s. calagirah 1348f. 1434a.
- calcatrippae 1349a.
- calcifragae 1371.
- calcitrapae 1350.
- calendulae 1350a.
- camelinae 1387d.
- caminellae 1335.
- canariense 1352.
- caudiani 1378.
- canellae 383.
- cannabinae, s. cannabis 1351.
- capilli cynocephali 1337.
- capraginis 1386.
- caraganae 1352a.
- cardamomi 196.
- cardui benedicti 1353.
- — hortensis 1344.
- — maculati 1354.
- — Mariae 1354.
- — mariani 1354.
- — sancti 1353.
- — sativi 1344.
- — stellati 1350.
- — vulgaris 1354.
- cari 1356.
- — carvi 1356.
- carnabadis 1374.
- carnabi 1356.

Semen carottae 1377.

- carpini 1381a.
- carthami 1355.
- carvi 1356.
- — caballini 1423.
- — italici 1374.
- — romani 1374.
- cassiae 383.
- — absuris, s. artus 1356a.
- cataphysis 1414.
- cataputiae majoris 1417.
- — minoris 1357.
- cedri 1357.
- celleri italorum 1342.
- cenchris 1397c.
- centaureae calcitrapae 1350.
- cerefolii 1358.
- — sativi 1358.
- cervariae 1402.
- — nigrae 1402.
- cervicariae nigrae 1358a.
- cevadilae 1420.
- chaerofolii, s. chaerophylli 1358.
- chamaccerasi 976a.
- chamaedaphne 1364.
- chamaeleae, s. chamaelei 1364.
- chamaelei germanici 1364.
- chamaeleae 1364.
- cheiri 1358b.
- chelidoniae mediae 1343.
- chelidonii medii 1343.
- chenopodii 1359.
- — lycopifolii 1359.
- — anthelmintici 1359.
- cherefolii 1358.
- Chim 1356a.
- Chouan 1361a.
- chretmi 1371.
- — marini 1371.
- chrysanthemi peruviani 1359a.
- cicer, v. ciceris.
- ciceris 1359a.
- — albi, s. arietini 1359a.
- — nigri, s. rubri 1359a.
- — sativi 1359a.
- cicerum, v. ciceris.
- cichoreae, v. Semen cichorei.
- cichorei, s. cichorii 1360.
- — agrestis 1360.
- — hortensis 1360. 1379.
- — latifolii 1379.
- — sativi 1360.
- — sylvestris 1360.
- — verrucarii 1435a.
- cicutae 1369.
- — maculatae 1369.
- — majoris 1369.
- — terrestris 1369.
- cicutariae odoratae 1358.
- cinac 1361.

Semen cinae germanicae 1430.

- — hispanicae 1361a.
- cinae 1344.
- — hortensis 1344.
- cingulariae 928.
- cinnamomi 383.
- cismae, s. cismatan 1356a.
- citrulli 1363.
- cnici 1355.
- — sylvestris 1353.
- — turcici 1350.
- coccognidii 1364.
- cocculi 230.
- — indici 230.
- coccumgnidii 1364.
- cochleariae 1365.
- — hortensis 1365.
- — rotundifoliae 1365.
- — vulgaris 1365.
- coffeae 1366.
- coffee 1366.
- colchici 1367.
- — autumnalis 1367.
- — communis 1367.
- coliadri 1370.
- colocynthidis 1368.
- colocynthidum 1368.
- conii 1369.
- — maculati 1369.
- contra 1361.
- — lumbricos 1328a.
- cordylae 1423.
- coriandri, s. coriani 1370.
- — majoris 1370.
- — nigri 1400.
- — romani 1400.
- — sativi 1370.
- — vulgaris 1370.
- coridis, s. corii 1370.
- corona solis 1399a.
- costi nigri 1335.
- cotonis 1388.
- cotoneorum, s. coloniae 1375.
- cretae 1371.
- — marinae 1371.
- critami, s. crithmi 1371.
- crithmi-marini 1371.
- croci hortensis 1355.
- — pratensis 1367.
- — sativi 1355.
- — sylvestris 1355.
- crotonis 502.
- — tilli 502.
- cubeborum 318.
- cucumeris 1372.
- — citrulli 1363.
- — hortensis 1372.
- — melo 1396.
- — sativi 1372.
- cucurbitae 1373.

Semen cucurbitae aquaticae 1363.

- — lagenariae 1373.
- — pepo 1373.
- — vulgaris 1373.
- cuminellae 1335.
- cumini 1374.
- — aegypt., s. aethiopici 1374.
- — anethi 1370.
- — apuli, s. carmeni 1374.
- — cymini, s. domestici 1374.
- — germanici 1400.
- — hortensis, s. indici 1374.
- — napathaei 1374.
- — nigri 1400.
- — pratensis 1356.
- — regi, s. romani 1374.
- — vulgaris 1374.
- curcas incolis 1417.
- cydoniae 1375.
- cydoniorum 1375.
- cymini, v. cumini.
- cynae 1361.
- — germanicae 1430.
- cynarae 1344.
- cynodes, s. cynomii, s. cynops 1414.
- cytiso-genistae 1387.
- daphnes guidii 1364.
- daphnoidis 1364.
- daturae 1376. 1397a.
- — stramonii 1376.
- dauci 1377.
- — candiani 1378.
- — copticici 1331.
- — cretici 1378.
- — foeniculifolii 1378.
- — germanici 1377.
- — montani 1378.
- — sylvestris 1377.
- — vulgaris 1377.
- delphinii platani folio 1428.
- — staphisagr. 1428.
- dentis caballini 1390.
- digitalis orientalis 1422.
- digitariae 1388b.
- ebuli 125.
- elettariae cardamomi 196b.
- empetri 1371. 1378a.
- — marini 1371.
- enisi 1339.
- endiviae 1379.
- — albae, s. latifoliae 1379.
- — majoris, s. sativae 1379.
- equivoeniculae 1412.
- erucae 1380.
- — albae 1380.
- — nigrae 1426.
- — salivae 1380.
- ervi 1403.
- — veri 1403.
- ervillae sylvestris 1401a. 1403.

- Semen erysimi 1381.
 — — vulgaris 1381.
 — euphorbiae 1357.
 — — lathyridis 1357.
 — evonymi 1381a.
 — fabae porcinæ 1390.
 — — suillae 1390.
 — fabarum 1411.
 — — albarum 1411.
 — — vulgarium 1411.
 — fagopyri 1382.
 — fagotritici 1382.
 — feni graeci 1383.
 — feniculi 1384.
 — festucae gramineae 1388a.
 — ficus infernalis 1418.
 — flos solis 1389a.
 — foenigraeci 1383.
 — foeniculastris 1412.
 — foeniculi 1384.
 — — acris 1384.
 — — anisi 1335.
 — — aquatici, s. caballini 1412.
 — — caprini 1412.
 — — chinensis 1340.
 — — cretici 1384.
 — — cumini 1374.
 — — dulcis 1384a.
 — — equini 1412.
 — — erratici 1412.
 — — florentini 1384a.
 — — germanici 1384.
 — — majoris 1384.
 — — marini 1371.
 — — montani 1423.
 — — moscovitici 1340.
 — — orientalis 1374.
 — — petraei 1423.
 — — romani 1384a.
 — — saxatilis 1423.
 — — sibirici 1340.
 — — silvestris 1412.
 — — sinensis 1310.
 — — stellati 1340.
 — — tortuosi 1423.
 — — vulgaris 1381.
 — foenigraeci 1383.
 — fraxini 1385.
 — frumenti fatui 1394b.
 — fumariae 1385a.
 — fusani 1381a.
 — galegae, s. gallicae 1386.
 — — nemorensis 1403a.
 — — — vernae 1403a.
 — garou 1361.
 — genistae 1387.
 — — angulosae 1387.
 — — scopariae 1387.
 — gentianae nigrae 1358.
 — Giraumont 1387a.
- Semen githaginis, s. githago 1401.
 — githii 1400.
 — gordylii 1424.
 — gorguli 1424.
 — gossypii 1388.
 — — frutescentis 1388.
 — graminis canariensis 1352.
 — — loliacei 1394b.
 — — mannae 1388a.
 — — murorum 1388a.
 — — sanguinei 1388b.
 — grana paradisi 500.
 — granati, s. granatorum 1389.
 — hagiopermi 1361.
 — harumalae 1389b.
 — — syriacae 1389b.
 — heleni indici 1389a.
 — helianthemis peruviani 1389a.
 — helianthi 1389a.
 — — annui 1389a.
 — Petri 1371.
 — herbae divi Petri 1371.
 — — pedicularis 1428.
 — — pulicaris 1414.
 — — sancti petrae 1370a.
 — hippomarathri 1412.
 — hipposelini 1392.
 — hordei a corolla denudat. 500.
 — — excorticatum 500.
 — — mundatum 500.
 — hydroselini 1342.
 — hyoscyami 1390.
 — — nigri 1390.
 — hypocot 1390a.
 — — tenuifolii 1390a.
 — hispanici 1352.
 — jasmimi caerulei, maurit. 1429a.
 — ibisci 1334.
 — illicii 1340.
 — — anisati 1340.
 — intybi 1360.
 — — hortensis 1379.
 — — sativae 1379.
 — — sativi 1379.
 — irionis 1381.
 — ischaemi 1388b.
 — junci maximi 1421a.
 — juniperi 127.
 — jusquiamae 1390.
 — juvaneae, s. juvanae 1331.
 — kajaputi 1349.
 — kervae arabici 1417.
 — ketumiae aegyptiacae 1328.
 — — americanae 1328.
 — kikaion prophetae Jonae 1417.
 — kiki 1417.
 — lablab 1390b.
 — lacrymae Iobi 1390c.
 — lactei 1354.
 — lactucae 1391.

Semen lactucae hortensis 1391.

- — sativae 1391.
- — scariolae 1421.
- — sylvestris 1421.
- lappae majoris 1347.
- — minoris 1435.
- laserpitii germanici 1392.
- — albi 1423a.
- — latifolii 1423a.
- — sileris 1425.
- lathyridis majoris 1357.
- laureolae 1364.
- — foeminae 1364.
- — majoris 1364.
- lauri pichurim 345.
- lepidii sativi 1399.
- leucacanthae 1354.
- levistici 1392.
- lichenis clavati 928.
- ligustici 1392.
- ligustri orientale 1429a.
- lilachi, s. lilac 1429a.
- limonum 1362.
- linguae avis 1385.
- lini 1393.
- — sativi 1393.
- — usitatissimi 1393.
- liriodendri 1393a.
- lithospermi 1394.
- — cretici 1394.
- — majoris 1394.
- — silvestris 1394.
- lobeliae 1394a.
- lolii 1394b.
- — albi 1394b.
- — officinarum 1401.
- — temulentis, s. veri 1394b.
- lumbricorum 1361.
- lunariae 1434b.
- — majoris 1434b.
- — rotundo-siliqua 1434b.
- lupini, s. lupini sativi 1395.
- lupinorum 1395.
- — sativorum 1395.
- lybistici 1392.
- lychnis segeti 1401.
- lycopodii 928.
- macaleb arabici 976a.
- magnoliae 1395a.
- — glaucae 1395a.
- mais 1395b.
- mali citri 1362.
- — punicae 1389.
- malvae vulgaris 1334.
- malvavisci 1434.
- mamerac lusitanori 1406a.
- mamocirac lusitanorum 1406a.
- marathri 1384. 1412.
- — dulcis 1384a.
- medjamedjo 1395c.

Semen melachii 1400.

- melampyri 1395d.
- — lutei, s. pratensis 1395e.
- melanthi 1400.
- — sativi 1400.
- melo peponi 1396.
- meloniferae papayae 1406a.
- melonis, s. melonum 1396.
- — aquatici 1363.
- — vulgaris 1396.
- menispermi 230.
- mespilli, s. mespillorum 1397.
- metellae 1396. 1397a.
- meu 1397b.
- mezerei 1364.
- — germanici 1364.
- milii 1397c.
- — albi s. aurei 1397c.
- — arundinacei 1390f.
- — solis 1394.
- — vulgaris 1397a.
- mosch arabi 1328.
- moschatum 1328.
- musci clavati 928.
- — denticulati 928.
- — pedis ursini 928.
- — pes leonis 928.
- — repentis 928.
- — squamosi 928.
- — terrestres 928.
- — ursini 928.
- — vulgaris 928.
- myagri, s. myagri sativi 1397d.
- myristicae moschatae 970.
- myrrhidis 1358.
- — annuae 1378.
- — — cardiacae 1378.
- myrsini 1412.
- myrtillorum 131.
- napi 1398.
- — sativi 1398.
- nasturtii 1399.
- — hortensis 1399.
- — sativi 1399.
- — sylvestris 1427.
- nelumbo 1399a.
- nhandirobae 1399b.
- nigellae 1400.
- — indicae 1348f.
- — romanae 1400.
- nigellastri 1401.
- ochri 1401a.
- ocimi, s. ocyimi 1348.
- — citrati 1348.
- — gratissimi 1401b.
- — magni 1348.
- — medii 1345.
- — vulgaris 1348.
- — vulgatoris 1348.
- oleris atri 1401c.

Semen ordeli 1424.

- oreoselini 1402.
- origani odorati 1335.
- ornithoglossae 1385.
- orobi 1403.
- — verni 1403a.
- oryzae 1404.
- — sativae 1404.
- oxalidis 1329.
- — pratensis 1329.
- oxycedri 127.
- paeoniae 1405.
- paliuri 1405a.
- palmae Christi 1427.
- paludapii 1342.
- papaveris 1406.
- — albi, s. hortensis 1406.
- — coerulei, s. nigri, s. sativi 1406.
- papayae 1406a.
- pastinacae 1407.
- — sativae 1407.
- — sylvestris 1377.
- pechurim 345.
- pecuris 345.
- pedicularis 1428.
- pelecini 1421d.
- peponis 1473.
- perfoliatae 1408.
- — annuae arvensis 1408.
- — vulgaris 1405.
- perpedii 1336.
- persicorum 977.
- personariae 1347.
- personatae 1347.
- petechiariae 1386.
- petroselini 1409.
- — canini 1369.
- — estreatici 1410.
- — hortensis 1409.
- — macedonici 1410.
- — macedoniensis 1410.
- — marini 1371.
- — montani 1402.
- — vulgaris 1409.
- phalangi non ramosi 1410a.
- — ramosi 1410a.
- phalaridis 1352.
- phaseoli 1411.
- phegopyri 1352.
- phellandrii 1412.
- — aquatici 1412.
- — exotici 383.
- philadelphiaethenaei 1429a.
- philippinarum insularum 1340.
- pichurim majus 345.
- — minus 345.
- pimpinellae 1412a.
- — anisi 1339.
- pini cedri 1357a.
- — pineae 972.

Semen pinoguaci papayae 1406a.

- pioniae 1405.
- piperis 1089.
- — jamaicensis 1087.
- — nigri 1089.
- pistae 1397c.
- pituitariae 1428.
- plantaginis 1412b.
- — arenariae 1414.
- — cynopis 1414.
- — psyllii 1414.
- platycymini 1423.
- plicariae 928.
- podagrariae 1338.
- poeoniae 1405.
- — maris 1405.
- polychrestae 1402.
- porcellanae 1413.
- portulacae 1413.
- — hortensis 1413.
- — latifoliae 1413.
- — sativae 1413.
- prosopis 1347.
- pseudomelanthii 1401.
- psyllii 1414.
- pulicariae 1414.
- pusillae lauri 1364.
- quamoclit 1414a.
- quercus 497.
- Ramtilla 1415a.
- rapae 1415.
- raparum 1415.
- — sativarum 1415.
- raphani 1416.
- — hortensis, s. nigri 1416.
- raphanistri 1381.
- rapi 1415.
- rapistri 1381. 1416a.
- — albi 1416a.
- — arborum 1416b.
- rhamni paliuri 1405a.
- rhois coriariae 1429.
- — culinariae 1429.
- — obsoniorum 1429.
- — ulmi folio 1429.
- ricini 1417.
- — majoris 1418.
- — vulgaris 1417.
- rinci marini 1371.
- rosae asininae 1405.
- — benedictae 1405.
- — regiae 1405.
- rumicis 1329.
- rusci 1418a.
- rutae 1419.
- — caprariae 1386.
- — graveolentis 1419.
- — hortensis 1419.
- — latifoliae 1419.
- — sativae 1419.

Semen rutae silvestris 1389b.
 — — — syriacae 1389b.
 — — vulgaris 1419.
 — sabadillae, s. sabadilli 1420.
 — sabatigliae 1420.
 — salusandriae 1400.
 — salviae marinae 1371.
 — — pratensis 1420a.
 — sanctae Luciae 976a.
 — — Ignatii 346.
 — sanctum 1361.
 — sanguinariae canadensis 1420b.
 — santonici 1328a, 1361.
 — santonicum 1361.
 — sapindi 973.
 — saxifragae albae 1274.
 — saxifragiae 1274.
 — scandicis 1358.
 — scariolae 1379, 1421.
 — scenii 1400.
 — schismae 1356a.
 — scirpi majoris 1421a.
 — scolymi 1344.
 — scopariae 1387.
 — scorodonthlaspeos 1421b.
 — scrophulariae nodosae 1421c.
 — securidacae 1421d.
 — — majoris 1421d.
 — sementina 1361.
 — sempsem 1422.
 — seris sativae 1359.
 — sesami 1422.
 — — orientalis 1422.
 — seseleos 1425.
 — — aethiopici 1423a.
 — — cretici 1424.
 — — foeniculifolii 1423.
 — — massiliensis 1423.
 — — montani 1424.
 — — pratensis 1423b.
 — — tortuosi 1423.
 — seseli 1425.
 — — candiaci, s. cretici 1424.
 — — massiliensis, s. massiliotici 1423.
 — — montani, s. silici 1424.
 — sileris 1425.
 — — gallici 1423.
 — — montani 1423, 1425.
 — sili 1423.
 — siliciae, s. siliculae, s. siliquae 1383.
 — sinae 1361.
 — sinapeos, s. sinapi, v. sinapis.
 — sinapis 1426.
 — — agrestis 1381.
 — — albae 1380.
 — — alteri 1426.
 — — arvensis 1416b.
 — — citrinae 1380.
 — — hortensis 1380.
 — — nigrae 1426.

Semen sinapis rapifolii 1426.
 — — viridis 1426.
 — sisami 1422.
 — sisonis annui 1335.
 — sisymbrii annui 1427.
 — smyrnii 1338.
 — — cretici 1426a.
 — solani foetidi 1376.
 — — maniaci 1376.
 — solsequae 1360.
 — Sophiae 1427.
 — sophiae chirurgorum 1427.
 — sophorae 1341.
 — spartii 1387.
 — spinaciae 1427a.
 — spinae albae 1354.
 — — cervinae 139.
 — staphidis agrariae 1423.
 — staphisagriae 1428.
 — staphylini 1407.
 — stellatum 1340.
 — stramonii 1376.
 — — vulgaris 1376.
 — strychni uucis vomicae 975.
 — sumach 1429.
 — — arabici 1429.
 — symplocarpi 1429d.
 — synae 1361.
 — syringae 1429a.
 — tanacetii 1430.
 — — lutei 1430.
 — — vulgaris 1430.
 — tetragoniae 1381a.
 — thalictri 1430a.
 — theobromatis 179.
 — theobromitis cacao 179.
 — thlaspeos 1431.
 — — arvensis 1431.
 — — cretici 1431a.
 — thlaspi 1431.
 — thlaspios arvensis 1431.
 — thymarnoli 1412.
 — thymelaeae 1364.
 — tigliae crotonis 502.
 — tigllii 502.
 — tiliae 1431b.
 — tilli 502.
 — tithymali catapantiae 1357.
 — — latifolii 1357.
 — tonco 347.
 — tordylii 1424.
 — — minoris 1424.
 — trachotrophonis 1382.
 — trifolii cretici 1385.
 — tritici fagini 1382.
 — — fibrini 1431c.
 — — melampyri 1395d.
 — — vaccini 1395d.
 — tschischm 1356a.
 — unguis aquilae 1371.

- Semen urticae** 1432.
 — urticae dioicae 1432.
 — — hispanicae, s. hortulani 1434.
 — — italicae 1434.
 — — majoris 1432.
 — — minoris 1433.
 — — puliferae, s. romanae 1434.
 — — racemiferae 1432.
 — — urentis 1433.
 — — vulgaris 1432.
 — vaccinii plinii 976a.
 — vangloe 1422.
 — veriguttae 1402.
 — verbenae foeminae 1381.
 — vernoniae anthelmicae 1434a.
 — violae latifoliae 1434b.
 — — lunariae 1434b.
 — viticis officinalis 1332.
 — vitis 1330.
 — xanthii 1435.
 — xantonici 1361.
 — zazinthae 1435.
 — zcae 1395b.
 — — mais 1395b.
 — zedoariae 1361.
 — zinae 1361.
 — — germanicae 1430.
 — zinzaniae arabicae 1394b.
Semeniunc 1361.
Semenzina 1361.
Semina coffeae arabicae 1366.
 — crotonis tigilii 502.
 — hippocastani 968.
 — lauri picurim 345.
 — lycopodii clavati 928.
 — moschata 1328.
 — papaveris somniferi 1406.
 — persicorum 977.
 — piperis nigri 1089.
 — pistaciae verae 971.
 — pyri cydoniae 1375.
 — viciae fabae 1411.
Sena, v. Folia sennae.
Seneginium 1107.
Seneginium 1107.
Senna, v. Folia sennae.
Serapicum 1311.
Serapium 1311.
Serpentinum 880.
Servus fugitivus 501.
Sesquicarbonas ammoniae 48.
Sesquichloretum ferri 351.
Sesquisulphuretum antimonii 1477.
 — subii 1477.
Setae siliquae hirsutae 333.
Sevum bovinum 1436.
 — cacao 997.
 — cervinum 1437.
 — chinensis 210.
 — hirci 1438.
Sevum hircinum 1438.
 — ovillum 1439.
 — vervecinum 1439.
 — vegetabile 210.
Sicyonia 234.
Sidium 282.
Silex carneolus 199.
Silicas kalicus 842c.
 — natricus 960d.
 — potassae 842c.
 — sodae 960d.
Silicea, s. Silicia 1439b.
 — natronata 960d.
 — potassinata 842c.
Silicenum 1439b.
Silicium 1439a.
 — crystallisatum 1439a.
 — oxydatum 1439b.
 — purum 1439a.
Silicofluoretum kalicum 834f.
 — natricum 960c.
 — potassae 834f.
 — sodae 960c.
Siliqua aegyptiaca 204.
 — arabica 485.
 — bablah 121a.
 — banillae 1541.
 — bignoniae 1439c.
 — — catalbae 1439c.
 — catharticae 204.
 — dulcis 1440.
 — edulis 1440.
 — graeca 1440.
 — hirsuta 333.
 — indica 485.
 — — veterum 204.
 — libidili 344.
 — purgatrix 204.
 — — arabi 204.
 — vanilla 1541.
 — vanillae 1541.
Siliquastrum 473.
 — peruvianum 473.
 — rotundum 473.
Sinapinum 1506a.
Sinapisinum 1506a.
Sinopsis veterum 316.
Sipo de Chumbo 602a.
Smalta 1441.
Smaragdus 1441.
Smectis, s. Smectites 871.
Smillacinium 1442a.
Smiris, s. Smyris 881.
Socolada 219.
Soda 955. 957.
 — acetata, s. acetosa 954
 — acetosellata 959a.
 — aërata 955.
 — arsenicata 951a.

Soda barilla 957.

- benzoica, s. benzoinata 954b.
- boraxata 176.
- calcinata 955. Annk.
- carbonata, s. carbonica 955.
- caustica 957a.
- — liquida 920.
- chlorinica 957d.
- chromica 957d.
- citrata 957e.
- cruda 957.
- crystallisata 955.
- cum tartare crystallisato 841.
- depurata, s. effervescens 955.
- formicata, s. formicea 957g.
- hispanica, s. hungarica 957.
- hydrata 957a.
- hydrobromica 957b.
- hydrochlorica 958.
- hydrojodica 958a.
- hyposulphurica 958c.
- hyposulphurosa 958d.
- impura 957.
- jodinica 958e.
- mitis 955.
- molybdaenica 959b.
- muriata, s. muriatosa 958.
- nativa 957.
- nitrata 959.
- oxalata, s. oxalica 959c.
- oxymuriatica 957b.
- phosphorata, s. phosphorica 960.
- phospho-molybdaenica 959d.
- pura 957a.
- — liquida 920.
- purificata 955.
- saccharata 959c.
- salita 958.
- salito-phlogisticata 957b.
- silicata, s. silicea 960d.
- stannata 960e.
- subcarbonata 955.
- succinata, s. succinica 960f.
- sulphurica 961.
- tartarisata 841.
- valerianica 961c.
- venalis 957.
- vitriolata, s. vitriolica 961.
- wolframica 961d.

Sodamurias platinæ 1094d.

Sodium 953b.

- oxydatum 957a.
- — purum 957a.

Sol 90.

Solanium 1443.

Solanium 1443.

Solutio acetatis ammoniaci 907.

- — kalici 916.
- — lixiviae 916.

Solutio acetatis plumbi diluta 70.

- — — fortis 4.
- — — potassae 916.
- acetitis ammoniaci 907.
- acidi phosphorici 20.
- ammoniaci caustici 909.
- — spirituosa 911.
- carbonatis ammoniacae 908.
- hydrargyri acido nitr. calide parata 919a.
- — — frigide facta 919b.
- hydratis kalici 918.
- hydrochloras cobalti 227f.
- kali carbonici 917.
- — caustici 918.
- — puri 918.
- muriatis ferri 915.
- — ferrici aetherea 1453.
- — hydrargyri oxygenati 919.
- subacetatis plumbi 4.
- subcarbonatis ammon. spirit. 911.

Sorba 484a.

Sou-line 1166.

Spathum, s. Spatum calcareum 496.

- fluoricum 1444.
- fusibile 1444.
- ponderosum 155.
- — acetatum 152.
- — album 155.
- — boraxatum 152a.
- — carbonicum 152b.

Speauter 1548.

Specacuanha 1208.

Specificum antihect. Poterii 1472.

— Paracelsi 845.

— stomachale Poterii 1472.

Specimen purgans Paracelsi 845.

Speltrum 1548.

Sperma ceti 213.

— draconum venenatorum 924.

— ranarum 1445.

Sperniola, s. Sperniolum 1445.

Sphaera marina 1085.

— thalasia Galeni 1085.

Sphragita 1528.

Spiauter 1548.

Spica alpina 1446.

— celtica 1446.

— florida 429.

— indica 1447.

— nardi 1447.

Spicae origani cretici 705.

Spina dorsi viperarum 1077.

Spiritus aceti 6.

— — concentratus 6.

— — dilutus 2.

— — dulcificatus 1448.

— — dulcis 1448.

— acetico-aethereus 1448.

— acidus-empyr. ex ligno 21.

Spiritus acidus ligni 21.
 — — sulphuris 25.
 — — vitrioli 25.
 — aeruginis 6.
 — aethereus muriaticus 1450.
 — — nitrosus 1451.
 — — sulphuricus 1452.
 — — vitriolatus 1452.
 — — vitrioli 1452.
 — aetheris ferrati 1453.
 — — martiati 1453.
 — — muriatici 1450.
 — — nitrosi 1451.
 — — sulphurici 1452.
 — — vitrioli 1452.
 — — vitriolici 1452.
 — alkali volatilis 908.
 — aluminis 25.
 — ammoniaci alcoholisatus 911.
 — ammoniae 911.
 — — succinatus 912.
 — ardens 1454.
 — Beguini 913.
 — carbonatis ammoniae 908.
 — concentratissimus 1458.
 — cornu cervi 910.
 — — — rectific. 910.
 — — — succinatus 912.
 — e faecibus vini 1459.
 — formicarum 1449.
 — frumenti 1455.
 — fumans Beguini 913.
 — — Cassii 921.
 — — sulphuratus Beguini 913.
 — — Libavii 921.
 — igneus Boerhavii 909.
 — inflammabilis 1454.
 — lignosi 21.
 — Mindereri 907.
 — muriatico-aethereus 1450.
 — — — alcoholic. 1450.
 — — oleosus 1450.
 — muriaticus alcoholisatus 1450.
 — — vinosus 1450.
 — nitri 17.
 — — acidus 17.
 — — caeruleus 16.
 — — concentratus 16a.
 — — dulcis 1451.
 — — flammans Glauberi 16.
 — — flammifer 16.
 — — nitri fortis 16a.
 — — fumans 16.
 — — — Glauberi 16.
 — — Glauberi 16.
 — nitrico-aethereus 1451.
 — nitricus alcoholisatus 1451.
 — — vinosus 1451.
 — nitro-aethereus 1451.
 — nitrosus vinosus 1451.

Spiritus ophthalmicus Mindereri 907.
 — ossium 910.
 — pyroaceticus 1451a.
 — pyrolygnosus 21.
 — pyroxylicus 1451a.
 — Rabelii 923.
 — rectificatissimus 1458.
 — rectificatus 1457.
 — rhenanus 1459.
 — salis 14.
 — — acidus 14.
 — — ammoniaci 909.
 — — — ad extra 909.
 — — — aërat. 908.
 — — — aquosus 908.
 — — — calcareus ad extra 909.
 — — — calcarius 909.
 — — — causticus 909.
 — — — cum calce viva 909.
 — — — — calc. viv. parat. 909.
 — — — cum ciner. clav. 908.
 — — — dulcificatus 911.
 — — — dulcis 911.
 — — — effervescens 908.
 — — — mitis 908.
 — — — simplex 908.
 — — — spirit. 911.
 — — — succinatus 912.
 — — — sulphuratus 913.
 — — — tartarisatus 908.
 — — — urinosus 909.
 — — — vinosus 911.
 — — — volatil. causticus 909.
 — — — — urinosus 909.
 — — — — vinosus 911.
 — — communis 14.
 — — cornu cervi 910.
 — — — — succinatus 910.
 — — — culinaris 14.
 — — — dulcis 1450.
 — — — fumans Glauberi 14.
 — — — Libavii 921.
 — — — Libavii 921.
 — — — marini 14.
 — — — — coagulatus 836.
 — — — — dephlogisticatus 15.
 — — — vulgaris 14.
 — — — vulgaris 14.
 — saturni 6.
 — sulphuratus Beguini 913.
 — sulphureus volatil. 913.
 — sulphurico aethereus 1452.
 — — — ferrat. 1453.
 — — — martiat. 1453.
 — — — ferrugineus 1453.
 — — — martiat. 1453.
 — sulphuris 25.
 — — acidus 25.
 — — Beguini 913.
 — — dulcificatus 1452.

Spiritus sulphuris volatilil 913.

- tartari 922.
- — empyreumaticus 922.
- — simplex 922.
- terebinthinae 1065.
- urinae fortis 909.
- urinosus 908.
- Veneris 6.
- vini 1454.
- — alcoholisatus 1458.
- — dephlegmatissimus 1458.
- — frumenti 1455.
- — gallici 1456.
- — gallicus 1456.
- — rectificatus-innus 1458.
- — rectificatus 1457.
- — rhenani 1459.
- — simplex 1454.
- — tartarisatus 1458.
- — tennis 1454.
- vinosus 1454.
- — muriaticus 1450.
- — nitrosus 1451.
- — vitriolicus 923.
- viridis aeris 6.
- vitrioli 25.
- — acidus 25.
- — aethereus 1452.
- — dulcis 1452.
- — simplex 25.
- vitriolicus vinosus 1452.
- volatilil causticus 909.
- — vinosus 911.

Spodium 336.

- album 335.
- Graecorum 962. 963.
- nigrum 336.

Spongia 1460.

- ad strumas 1460.
- cerata 1461.
- compressa 1461.
- cynobati 489.
- in fragmentis 1460.
- marina 1460.
- — praeparata 1461.
- officinalis 1460.
- — cerata 1461.
- — tosta 195.
- platinae 1094a.
- praeparata 1461.
- rosarum 489.
- tosta 195.

Spongiae calcinatae 195.

- combustae 195.
- marinae ustae 195.
- — tostae 195.
- ustae 195.

Spongiolae silvestris rosae 489.

Spongites 882.

Spongites officinalis 882.

Spuma argenti 1103b.

- auri 1103a.
- duor. venenat. dracon. 924.

Spunghe 882.

Squama aeris 323.

Squamae ferri 354.

Squilla marina 1275.

Stagonites 492.

Stannus natricus 960e.

— sodae 960e.

Stanniolium 1464.

Stanno-ammonium muriaticum 1465b.

Stannum 1461a.

- aceticum 1462.
- ammoniato-muriatic. 1465b.
- bichloratum 921. 1465a.
- bisulphuratum 92.
- chloratum 1465a.
- cinereum 160.
- corneum 1465.
- foliatum 1464.
- glaciale 160.
- granulatum 1463.
- griseum calcinatum 1467.
- hydrochloricum 1465.
- — oxydatum 1465a.
- limatum 1463.
- muriaticum 1465.
- — ammoniacale 1465b.
- — liquidum 921.
- — oxydatum 1465a.
- — oxydulatum 1465.
- oxydatum 1466.
- — albidum 1467.
- — album 1466.
- — griseum 1467.
- — muriaticum 1465.
- — sulphuratum 92.
- oxydulatum 1467.
- — aceticum 1462.
- — sulphuricum 1467b.
- persulphuratum 92.
- praecipitatum 1461a. Anmk.
- praeparatum 1463.
- pulveratum 1463.
- purum 1461a.
- raspatum 1463.
- salitum 1465.
- sulphuricum 1467b.
- — oxydulatum 1467b.
- vitriolatum 1467b.

Steatites 871.

Stella terrae 1517.

Stenomarga 849. 925.

Stercus caninum 38.

— — album 38.

— diaboli 87.

— foetidum 87.

- Stibicum album** 1470.
 — flavum 1474.
Stibiis potassae 1470.
Stibio-kali tartaricum 1524.
Stibiosum hydrosulphuratum 1513.
 — hydrothionicum 1513.
 — sulphuratum 1513.
 — — hydrothionicum 1512.
 — sulphure pauco griseum 1475.
 — — pauco vitrificatum 1476.
 — supersulphuratum 1512.
Stibium 1468. 1477.
 — alcoholisatum 1478.
 — calcareo phosphoratum 152c.
 — calcinatum album 1470.
 — chloratum 924.
 — diaphoreticum 1470.
 — — joviale 1473.
 — — lotum 1470.
 — — martiale 1472.
 — — nitratum 1471.
 — — non lotum 1471.
 — — simplex 1470.
 — hydrosulphuratum 1513.
 — hydrothionicum 1513.
 — — oxydulatum sulphuratum 1512.
 — hydrothionicum sulphuratum 1512.
 — kali immixtum 1470.
 — muriaticum 924.
 — — liquidum 924.
 — — præcipitatum 1469.
 — nitratum 1471.
 — oxydato-sulphur. vitrific. 1476.
 — oxydatum 1470.
 — — ablutum 1470.
 — — album 1470.
 — — — ablutum 1470.
 — — — kalisatum 1470. 1471.
 — — — non ablutum 1471.
 — — flavum 1474.
 — — fuscum 1475.
 — — griseum 1475.
 — — hydrothionatum 1512.
 — — kalisatum 1471.
 — — martiatum 1472.
 — — muriaticum liquidum 924.
 — — non ablutum 1471.
 — — stannatum 1473.
 — — sublimatum 1474.
 — — vitratum 1476.
 — oxydulatum 1467.
 — — album 1469.
 — — flavum 1474.
 — — fuscum 1479.
 — — griseum 1475.
 — — hydrothionicum 1513.
 — — muriaticum 1469.
 — — semivitreum 1479.
 — — submuriaticum 1469.
 — — subsulphuratum 1476.
Stibium oxydulatum sulphurato-hydroth.
 1512.
 — — sulphuratum 1479.
 — — vitreum 1476.
 — — vitrificatum 1476.
 — perfecte oxydulatum 1407.
 — — — kalisatum 1471.
 — purum 1468.
 — salitum 924.
 — sesquichloratum 924.
 — striatum 1477.
 — sulphuratum 1477.
 — — Bergmanni 1477.
 — — hydrothionicum 1512.
 — — nigrum 1477.
 — — — laevigatum 1478.
 — — — præparatum 1478.
 — — rubrum 1301. 1513.
 — superoxydatum kalicum 1470.
 — tartaricum kalisatum 1524.
 — tartarisatum 1524.
 — ustum 1475.
 — vitrificatum 1476.
 — vulgare 1477.
Stigmata croci 317.
 — — sativi 317.
Stimmi 1477.
Stineus marinus 1480.
Stipites agarici muscarii 35.
 — amarae dulcis 1484.
 — aristolochiae trilobatae 1481.
 — ceanothi 1482.
 — chirayitae 1482a.
 — cynomorii 488.
 — diervillae 1483.
 — dulcamarae 1484.
 — glycyipicodis 1484.
 — guaco 1484a.
 — huaco 1484a.
 — jalappae 1206b.
 — menispermii 1484b.
 — rhododendri chrysanthi 1484c.
 — — lutei 1484c.
 — salicastri 1484.
 — schoenanthi 751.
 — solani dulcamarae 1484.
 — — lignosi 1484.
 — — scandentis 1484.
 — symphoricarpi 1484c.
 — visci 1544a.
Stirium pellucidum 496.
Stizolobium 333.
Stomachicum Poterii 1472.
Storax 1485.
 — calamita 1485.
 — cannulata 1485.
 — cayennense 335c.
 — de Bogota 1486. Anmk.
 — liquida, s. liquidus 1486.
 — orientale 1486. Anmk.

- Storax rubra 307.
 — thymiana 307.
 — vulgaris 1485.
 Stramen camelorum 751.
 Stramonium 328.
 Strobili (s. Strobili) abietis 1488.
 — humuli 1487.
 — lupuli 1487.
 — pini 1489.
 Strontiana 1489a.
 — acetica 1489b.
 — aërata 1489c.
 — carbonica 1489c.
 — caustica 1489a.
 — — crystallisata 1489a.
 — hydrica 1489a.
 — hydrochlorica 1490.
 — hydrojodica 1489d.
 — muriatica 1490.
 — nitrica 1491.
 — pura 1489a.
 — salita 1490.
 — sulphurica 1491a.
 — — nativa 1491a. Anmk.
 — vitriolata 1491a.
 Strontium chloratum 1490.
 — jodatum 1489d.
 — oxydatum 1489a.
 — — crystallisat. 1489a.
 Struthium 1107.
 Strychninum, v. Strychnium.
 Strychnio-ferrum hydrocyanic. 1492d.
 Strychnium 1492.
 — aceticum 1492a.
 — bromatum 1492b.
 — camphoricum 1492c.
 — chloratum 1492e.
 — ferrohydrocyanicum 1492d.
 — hydrochloricum 1492e.
 — hydrobromicum 1492b.
 — hydrojodicum 1492f.
 — jodatum 1492f.
 — jodhydricum 1492f.
 — muriaticum 1492e.
 — nitricum 1493.
 — oxalicum 1493a.
 — phosphoricum 1493b.
 — purum 1492.
 — sulphuricum 1493.
 Styracium 1493d.
 — crystallisatum 1493d.
 Styrax, v. Storax.
 Subacetas cupri 28.
 — cupri impurus 28.
 — plumbi dilutus 70.
 — — liquidus 4.
 Subaceticus cupri 28.
 — cupri crystallisatus 29.
 — — impurus 28.
 Subbichloretum ferri 351.
 Subbisulphuretum antimonii 1512.
 — stibii 1512.
 Subboras natri 176.
 — sodae 176.
 — — depuratus 175.
 Subcarbonas ammoniacae 48.
 — ammoniacae empyreumaticus 49.
 — — liquidus 908.
 — — — oleosus 910.
 — — oleosus concretus 49.
 — — pyrogenaeus 49.
 — — pyro-oleosus 49.
 — — — liquidus 910.
 — — volatilis concretus 48.
 — calcariae cretaceus 314.
 — calcicus 314.
 — ferri 350.
 — ferroso-ferricus 350.
 — kali 830.
 — kalicus 830.
 — lixiviae 830.
 — magnesia 930.
 — natri 955.
 — plumbi 1096.
 — — lamellosus 1098.
 — — squamosus 1096.
 — potassae 830.
 — — crudus 829.
 — — ex tartaro combusto 830.
 — — liquidus 917.
 — — purus 830.
 — — venalis 829.
 — sodae 955.
 — — artefactus 955.
 — — depuratus 955.
 Subcarbonatis, v. Subcarbonas.
 Subchloras antimonii 1469.
 — stibii 1469.
 Subchromas plumbi 1098b.
 Subdentoacetis cupri 28.
 Subdeutoboras natri 176.
 — sodii 176.
 Subdeutocarbonas ferri 350.
 — kali 830.
 — natri 955.
 — potassii 830.
 — sodii 955.
 Subdeuto-hydrosulphas antimonii 1513.
 — — stibii 1513.
 Subdeutosulphas hydrargyri 817.
 Suber 304.
 Subjoduretum hydrargyri 808b.
 Sublimatum 809.
 — corrosivum 809.
 — dulce 810.
 — ferri 351. Anmk.
 Submurias ammoniacae - hydrargyricus 804.
 — hydrargyri ammoniacus 804.
 — — mitis 810.

Submuriar hydrargyri praecipitatus 804.
 — — sublimatus 810.
 — plumbi 1099a.
 — stibii 1469.
 — — praecipitatione paratus 1469.
 Subnitras bismuthi 162.
 — marcasitae 162.
 Suboxydum bismuthicum 164.
 — marcasitae 164.
 — platinii 1094a.
 — plumbosum 1105.
 — zinci 1549a.
 Suboxyphosphas ferri 356a.
 Subphosphas calcis 182b.
 — hydrargyri 814a.
 — natri 960.
 — sodae 960.
 Subprotocarbons ferri 350.
 — magnesiae 930.
 Subprotonitras hydrargyri et ammoniac.
 813.
 Substannas auri 1113.
 Subsulphas ammonico-cupricus 325.
 — chininicus 218.
 — cupri s. cupricus 326a.
 — — ammoniacati 325.
 — hydrargyri flavus 817.
 — — peroxydati 817.
 Subsulphis auri et sodae 93c.
 — oxyduli auri et sodae 93c.
 — sodae 958d.
 Succata 238.
 Succinas ammon. pyrooleosi solut. 912.
 — — pyro-oleosus aquos. 912.
 — ammoniac 57.
 — — liquidus 912.
 — — — pyroanimalis 912.
 — ammoniacus 57.
 — — liquidus 912.
 — chininicus 217a.
 — kalicus 842d.
 — potassae 842d.
 — natricus 960f.
 — sodae 960f.
 — quinicus 217a.
 Succineum ammoniacalae 57.
 — ammoniacatum 57.
 — natratum 960f.
 — natronatum 960f.
 — potassinatum 842d.
 Succinum 1494.
 — antimonii 1476.
 — citrinum 1494.
 — electricum 1494.
 — flavum 1494.
 — indicum 239.
 — nigrum 491a.
 — stibii 1476.
 — vegetabile 239.
 Succolata 219.

Succus acaciae 1495.
 — — aegyptiacae 1495.
 — — germanicae 1496.
 — — nostratis 1496.
 — — verae 1495.
 — aegyptiacae 1495.
 — agrestae 1497.
 — aloës inspissatus 39.
 — baccae samb. inspiss. 1505.
 — baccarum sambuci 1505.
 — camprii 506.
 — capsul. papav. somnif. 1072.
 — catechu 207.
 — chermes 1498.
 — citri 1499.
 — convolvuli scammoniae 1324.
 — cucumeris anguini 337.
 — — erratici 337.
 — dauci inspissatus 1500.
 — ebuli inspissatus 1501.
 — elaterii 337.
 — fraxini orni 935.
 — gambici 506.
 — gamboge 506.
 — garciniae cambogiae 506.
 — glycyrrhizae 1504.
 — guaco 1501a.
 — heliotropii 853.
 — hispanicus 1504.
 — huaco 1501a.
 — hypocistidis 1501.
 — juniperi inspissatus 1503.
 — kermes 1498.
 — limoniorum 1499.
 — limonum 1499.
 — liquiritiae 1504.
 — — inspissatus 1504.
 — maunae siccatus 935.
 — medicus 87.
 — mimosae catechu 207.
 — niculizae 1504.
 — omphacii 1497.
 — panacis 1073.
 — prunorum sylvestrium 1496.
 — sambuci inspissatus 1505.
 — sedi amari 39.
 — spissatus sambuci 1505.
 — — papav. somnif. 1072.
 — syriacus 87.
 — tornae 853.
 — viridis 1506.
 Sulphydras aethylicus 941b.
 Sulfidum stanni 92.
 — carbonicum 1514.
 Sulfosinapisinum 1506a.
 Sulphas acidul. aluminae 40.
 — — — et ammon. 40a.
 — — — - kali 40.
 — — — - lixiviae 40.
 — — — - natri 40b.

- Sulphas acidulus aluminae et potassae 40.
 — — — et sodae 40b.
 — aethericus 34.
 — alcoholisus 34.
 — aluminae 40.
 — — et ammoniae 40a.
 — — — potassae 40.
 — — — — acidulus 40.
 — — — — — ustus 42.
 — — et sodae 40b.
 — — exsiccatus 42.
 — aluminaris 40.
 — aluminico-ammonicus 40.
 — — -kalicus 40. 42.
 — — — cum aqua 40.
 — aluminicus 40.
 — aluminosus 40.
 — ammoniacalis 58.
 — ammoniac, s. ammonicus 58.
 — — et ferri 58a.
 — — ferricus 58a.
 — ammoniato aluminicus 40a.
 — ammonii martiati 58a.
 — argenti, s. argenticus 78.
 — atropinae 89a.
 — bariae, s. barii 155.
 — — nativus 155.
 — barytae, s. baryticus 155.
 — beberinae 156c.
 — berberinae 158c.
 — biammonico-cupricus 325.
 — brucinae 178c.
 — cadmiae 179b.
 — calcariae 514.
 — cereri 212b.
 — chinini, s. chininicus 218.
 — — neutrale 218a.
 — chromo-kalicus 219a.
 — cicutinae 219d.
 — cinchonicus, s. cinchonini 221.
 — cinchonidinae 219f.
 — cobalti 225a.
 — codeini 230c.
 — cupri, s. cupricus 326.
 — — aluminosus 320.
 — — — camphoratus 320.
 — — ammoniacalis 325.
 — — basicus 326c.
 — — cum aqua 326.
 — — et ammoniae 325.
 — cupro ammoniacalis 325.
 — ferri 358. 358a.
 — — calcinatus 353.
 — — et kali 349c.
 — — viridis 358.
 — ferro ammoniacalis 58a.
 — ferrosus 358.
 — — crystallisatus 358.
 — — cum aqua 358.
 — hydrargyri 817.
- Sulphas hydrargyri flavus 817.
 — kali, s. kalicus 845.
 — kalico-aluminicus 40.
 — lithii 924d.
 — lixiviae 845.
 — magnesia 931.
 — — ammoniacalis 929b.
 — — et ammoniae 929b.
 — magneticus cum aqua 931.
 — manganae 934f.
 — mercurii 817.
 — — flavus 817.
 — — oxydati 817.
 — morphii 945.
 — morphinae 945.
 — morphicus 945.
 — naphthae 34.
 — natrius 961.
 — — cum aqua 961.
 — niccoli 961m.
 — oxyduli ferri 358.
 — platinae 1094e.
 — plumbi 1106.
 — potassae 845.
 — praecipitatus 1511.
 — quinicus 218.
 — — neutralis 218a.
 — saturni 1106.
 — sodae 961.
 — strontii 1491a.
 — strychnii 1493c.
 — super-ammoniac. cupric. 325.
 — — — cupreus 325.
 — triammonico-cupricus 325.
 — tricuprico-ammonicus 325.
 — zinci 1550.
 — zincicus 1550.
 — — cum aqua 1550.
- Sulphatis magnesia 931.
 — zinci 1550.
- Sulphhydraz aethylicus 941b.
- Sulphidum carbonicum 1514.
- Sulphis ammoniacalis 58b.
 — ammoniac, s. ammoniaci 58b.
 — kalicus 845b.
 — plumbi, s. plumbicus 1106a.
 — potassae 845b.
- Sulphomethylas kali 835c.
 — potassae 835c.
- Sulphur 1508.
 — ammoniaci 913.
 — ammoniacum 913.
 — antimoniat. alcalisat. 1513.
 — — auratum 1512.
 — — fuscum 1512.
 — antimonii alcalisatum 1513.
 — — auratum 1512.
 — — fixatum 1470.
 — — fixum 1513.
 — — fuscum 1512.

- Sulphur antimonii impurum 1513.
 — — per se praecipitatum 1513.
 — — praecipitatum 1512.
 — — per se 1513.
 — — rubrum 1513.
 — — tartarisatum 1513.
 — — tertiae praecipitationis 1512.
 — — ultimae praecipit. 1512.
 — auratum 1512.
 — — antimonii 1512.
 — — diaphoreticum 1512.
 — caballinum 1507.
 — caeleste 1458.
 — calcis 183.
 — carbonatum 1514.
 — chloratum 1507a.
 — commune 1508.
 — depuratum 1509.
 — factitium 1509.
 — fixatum stibii 1470. Anmk.
 — flavum 1509.
 — griseum 1507.
 — hydrogenatum 1511.
 — hydrosulphuratum 1511.
 — hydrothionatum 1511.
 — in baculis 1508.
 — jodatum 1509a.
 — lotum 1509.
 — lycopodii 928.
 — nativum 1510.
 — naturale 1510.
 — nudum 1510.
 — pellucidum 1510.
 — potassae 844.
 — praecipitatum 1511.
 — pro equis 1507.
 — purgans universale 1512.
 — stibiatum aurantiacum 1512.
 — — auratum 1512.
 — — praecipitatum 1512.
 — — rubeum 1513.
 — — rubrum 1513.
 — sublimatum 1509.
 — vegetabile 928.
 — virgineum 1510.
 — vivum 1510.
 — vulgare 1508.
 Sulphuretum ammoniacale 913.
 — ammoniae liquidum 913.
 — ammoniatum hydrogenatum 913.
 — antimonii 1477.
 — — alcoholisatum 1478.
 — — crudum 1477.
 — — nativum 1477.
 — — nigrum 1477.
 — — praecipitatum 1512.
 — arsenici citrinum 82.
 — — nativum 83.
 — flavum 82.
 — — artefactum 82.
 Sulphuretum arsenici luteum 82.
 — — nativum 83.
 — — nativum 83.
 — — rubrum 84.
 — baryi, s. baryticus 155a.
 — cadmiae 179g.
 — calcareum 183.
 — calcariae 183.
 — — et stibii 184.
 — calcii, s. calcicum 183.
 — cum sulphate calcico 183.
 — calcis stibiatum 184.
 — carbonei 1514.
 — chlori 1507a.
 — cupri 324.
 — cuprosus 324.
 — ferricum 357.
 — hydrargyri 816.
 — — et stibii 815.
 — — nigrum 816.
 — — rubrum 223.
 — — simplex 816.
 — — stibiatum 815.
 — — — nigrum 815.
 — hydrargyricum 223. 816.
 — hydrogenatum ammoniacatum 913.
 — kalii, s. kalicum 844.
 — — cum sulphate kalico 844.
 — kalinum 844.
 — — hydrogenatum 844.
 — lixiviae 844.
 — — stibiatum 843.
 — mercurii rubrum 223.
 — oxyduli stibii 1513.
 — — hydrogenatum 1512.
 — — sulphuratum 1512.
 — potassae 844.
 — — stibiatum 843.
 — — et antimonii 843.
 — stibiaceum auratum 1512.
 — stibiatum lixiviae 843.
 — stibii 1477.
 — — alcoholisatum 1478.
 — — cum calce 184.
 — — laevigatum 1478.
 — — nativum 1477.
 — — nigrum 1477.
 — — praecipitatum 1512.
 — — praeparatum 1478.
 — — rubrum 1513.
 — — venale 1477.
 — stibiosi 1513.
 — — sulphuratum 1512.
 Sulphureum ammoniacatum 58b.
 — — potassinatum 845b.
 Sumach 1429.
 Summitates abrotani 516.
 — — seminae 517.
 — — maris 516.
 — absinthii 518.

Summitates absinthii montani 518a.

- — pontici 519.
- — romani 519.
- achilleae millefolii 412.
- agerati 528.
- artemisiae 547.
- — abrotani 516.
- balsamitae 773.
- camphoratae 573.
- centaurii minoris 580.
- dracunculi 606.
- eupatorii Mesues 529.
- galii albi 628a.
- — lutei 629.
- genistae tinctoriae 633.
- genistellae 633a.
- hyperici 648.
- hyssopi officinalis 650.
- juniperi 651d.
- — sabinae 744.
- lupuli 1487.
- lysimachiae purpureae 745.
- mari veri 673.
- meliloti 411.
- — officinalis 411.
- militaris 691.
- millefolii 691.
- origani vulgaris 704.
- polii cretici 718.
- — montani 719.
- pulegii 727.
- rosmarini officinalis 425.
- sabinae 744.
- santolinae 517.
- stratiotes 691.
- tanacetii 431.
- taxi 465.
- leucii cretici 718.
- virgae aureae 794.
- Summus Proteus 1477.
- Superacetat plumbi 1095.
- Supercarbonas plumbi 1096.
- Supercarburetum ferri 503.
- Superchloratum phosphori 1083b.
- Superdeutosulphas cupri 326.
- Superdeutotartaras kali 1522.
- potassii 1522.
- Superoxalas kalici 842.
- potassae 842.
- Superoxydum manganicum 934.
- plumbosum 1102.
- stibii kalici 1470.
- Superprotosulphas aluminae et deutoxydi potassii 40.
- Superstibias potassicus 1470.
- Superstibis kalici 1470.
- Supersulphas alum. et ammoniac 40a.
- — et kali 40.
- — — potassae 40.
- — — sodae 40b.

- Supertartaras kalici 1522.
- potassae, s. potassii 1522.
- — impurus 1520.
- — purificatus 1522.
- Supertartaris, v. Supertartaras.
- Syringites 332.
- Syrupus 1515.
- agrestae 1497.
- chermes 1498.
- de agresta 1497.
- hollandicus 1515.
- juniperi 1503.
- omphacii 1497.
- saccharinus 1515.
- sambuci 1505.

T.

- Tacamahaca 1516.
- bourbonensis 1516.
- carannae 193.
- Takinum vulgare 996c.
- Talcia 932.
- Talcium 932b.
- Talcosa sulphurica 931.
- Talcum 1517.
- album 1517.
- aureum 1518.
- cosmeticum 1517.
- nephriticum 875.
- officinale 1517.
- serpentinum 880.
- venetum 1517.
- Tali leporum 1519.
- Tamarindi 385.
- Tamarhenni 1118.
- Tannas chininicus 218b.
- cinchonini 222.
- ferri, s. ferricus 358b.
- plumbi, s. plumbicus 1106b.
- quinicus 218b.
- zinci 1551.
- Tanningenium 25b.
- Tanninum 25b.
- Tantalum 1519a.
- metallicum, s. spurium 1519a.
- Tapiocca, s. Tapioka 1519b.
- Tartarum ammoniacatum 59. 1520a.
- calcareatum 185.
- ferratum 358d.
- hydrargyrum 818.
- magnesia 931a.
- Mynsichti 1524.
- Seignetti 841.
- Tartaris, v. Tartaras.
- Tartarum antimoniatum 1524.
- crudum 1520.
- purificatum 1522.
- Tartarus 1520.
- acetatus, s. acetosus 826.

Tartarus albus 1520.

- alcali volatilii saturatus 1520a.
- ammoniacalis, s. ammoniae 1520a.
- ammoniatus 1520a.
- — acidulus 60.
- antimonialis, s. antimoniatius 1524.
- benzoïnatus 826c.
- boraxatus 826d. 1521.
- calcareus 185.
- chalybeatus 1523.
- — Angeli Salae 1523.
- — solubilis 1523.
- citratus 179g. 834.
- crudus 1520.
- cum borace 1521.
- depuratus 1522.
- emeticus 1524.
- — siccus 1524.
- ferratus 1523.
- — in globulis 1523a.
- ferri 1523.
- ferruginosus 1523.
- fluoratus 834e.
- hydrargyri 818.
- impurus 1520.
- kalico-ammonicus 59.
- — -stibiosus 1524.
- martialis, s. martiatus 1523.
- mercurialis 818.
- natronatus 841.
- neutralisatus 846.
- nitratus 838.
- phosphoratus 842a.
- praeparatus 1522.
- regeneratus 826. 1522.
- — Boerhaavii 826.
- ruber 1520.
- solubilis 846. 1520a.
- — de Seignette 841.
- — Germanorum 1520a.
- stibiatus 1524.
- succinatus 842d.
- tartarisatus 846.
- vini 1520.
- vitriolatus 845.
- — acidulus 845a.
- — fixus Tachonii 845.
- — plumosus 845b.
- — Stahlîi 58.
- — Tachenii 845.
- — volatilii 845b.

Tartras acidulus potassae 1522.

- — — solubilis 1521.
- ammoniacalis acidulus 60.
- ammonicus 59.
- ammoniacae, s. ammoniacalis 59.
- antimonii 1524.
- borico potassicus 1521.
- boraxata potassae et sodae 1521.
- calcareus, s. calcicus 185.

Tartras ferri, s. ferricus 358d.

- ferrosus 358c.
 - hydrargyri 818.
 - kali, s. kalicus 846.
 - kalico-ammoniacus 1520a.
 - — cum aqua 1520a.
 - kalico-ferricus 1523.
 - kalico-natricus 841.
 - — cum aqua 841.
 - kalico-stibicus 1524.
 - lixivae 846.
 - — acidulus 1522.
 - — — depuratus 1522.
 - — — impurus 1520.
 - — et sodae 841.
 - stibiatus 1524.
 - magnesia 931a.
 - mercurii 818.
 - natri 841.
 - oxyduli stibii et potassae 1524.
 - — et potassii 1524.
 - potassae 846.
 - — acidulus 1522.
 - — — crudus 1520.
 - — — depuratus 1522.
 - — — impurus 1510.
 - — — purus 1522.
 - — admixto acido borac. 1521.
 - — ammoniacalis 1520a.
 - — antimonialis 1524.
 - — boraxatus 1521.
 - — et ammoniae 1520a.
 - — - ferri solidus 1523.
 - — - — concretus 1523.
 - — - oxydi ferri 1523.
 - — - sodae 841.
 - — ferrosus, s. ferrugineus 1523.
 - — martiatus, s. martialis 1523.
 - potassii et ferri 1523.
 - quinicus 218c.
 - sodae 841.
 - — et kali 841.
 - stibico-kalicus 1524.
 - stibii et kali 1524.
 - superpotassicus impur. 1520.
- Tartratis stibii et potassii 1524.**
- Tartris, v. Tartras.**
- Tecolithus 870.**
- Tellurium 1524a.**
- Terebinthina 1525.**
- abietina, s. abiegna, s. abietis 1525b.
 - argentoratensis 1525b.
 - balsamea 142.
 - canadensis 142.
 - carpathica 143.
 - chia 1525c.
 - communis 1525d.
 - cypria 1525c.
 - de Canada 142.
 - - Chio 1525c.

Terebinthina de Cypro 1525c.

- fina 1525a.
 - laricina 1525a.
 - larigna 1525a.
 - officinalis 1525a.
 - ordinaria 1525d.
 - veneta 1525a.
 - vera 1525c.
 - vulgaris 1525d.
- Ternacha 1285a.
- Terra absorbens mineralis 930.
- alana 1532.
 - alba 314.
 - aluminaca, s. aluminosa 42.
 - aluminosa pura 42.
 - amara 930. 932.
 - — aërata 930.
 - — citrata 930b.
 - — muriatica 930e.
 - — nitrata 930g.
 - — phosphorata 930h.
 - — pura 932.
 - — sulphurica 931.
 - — tartarisata 931a.
 - — vitriolata 931.
 - anglicana rubra 1529. Anmk.
 - animalis 335.
 - antimonii alba 1470.
 - argilla alba 172.
 - — rubra 174.
 - — sulphurica 40.
 - — vitriolica 40.
 - argillacea 42.
 - — vitriolata 40.
 - aurea Rulandi 1479.
 - bolaris alba 172.
 - — rubra 174.
 - cachu 207.
 - caerulea 1526b.
 - calcarea 186.
 - — caustica 186.
 - — lactiformis 849.
 - — muriatica 181.
 - calcis purissima 186.
 - catechu 207.
 - chia 1526a.
 - cimolia 1530.
 - — alba 172.
 - — rubra 174.
 - citrina 978.1
 - coerulea 1526b.
 - coloniensis 1526.
 - damnata 353.
 - de Chia 1526a.
 - - Sena 1527.
 - - Siena 1527.
 - dulcis vitrioli 353.
 - foliata mercurialis 802.
 - — mercurialis Pressavini 818.
 - — tartari 829.

Terra foliata tartari crystallisabilis 954.

- — — crystallisata 954.
- — — deliquesceus 826.
- — — liquescens 826.
- — — liquescibilis 826.
- — — mineralis 954.
- — — nitri 930.
- — — secreta 826.
- — — sicca 954.
- — — vegetabilis 826.
- fullonica 871.
- gnivea 1510.
- japonica 207.
- indica 1529. Anmk.
- lemnia 1171.
- melitea, s. melitensis 1531. 1.
- miraculosa 925.
- mortua 353.
- muriatica 930. 932.
- — aërata 930.
- — carbonica 930.
- — pura, s. usta 932.
- nigra 315.
- norimbergensis 1529.
- ochra 978.
- oriana 1074.
- orleana 1074.
- ossium 335.
- patnae 1529a.
- ponderosa 151a. 155.
- — acetata, s. acetica 152.
- — aërata 152b.
- — boraxata 152a.
- — carbonica 152b.
- — chromica 152d.
- — caustica 151a.
- — muriata, s. muriatica 153.
- — muriatosa 153.
- — nitrata 154.
- — pura 151a.
- — salita 153.
- — — oxygenata 152c.
- — sulphurica 155.
- — vitriolata, s. vitriolica 155.
- prussica rubra 1129. Anmk.
- rubra 316.
- — norimbergensis 1529.
- — Rulandi 1479.
- salis amari 932.
- — sedlizensis 930.
- samia 1530.
- sancta Rulandi 1475.
- — Pauli 1531. 1.
- saponaria 871.
- saturni nigra 1477.
- selinusia 1532b.
- senensis, s. sienensis 1527.
- sigillata 1531.
- — alba 1531. 1.
- — lemnia 1528.

- Terra sigillata lutea 1531. 2.
 — — melitensis 1531. 1.
 — — rubra 1531. 3.
 — — strigonensis 1531. 2.
 — silica, s. silicina 1439b.
 — smectis 871.
 — spatii pouderosi 155.
 — — — acetica 152.
 — — — muriatica 153.
 — — — nitrosa 154.
 — — — salita 153.
 — strigonensis 1531. 2.
 — synoptica 316.
 — talcea 930.
 — — pura 932.
 — talcosa oxyanthracodes 930.
 — — pura 932.
 — tripolitana 1532.
 — Tripolis 1532.
 — umbra 1537.
 — veronensis 1532a.
 — viridis 1532a.
 — vitrescibilis 1439b.
 — vitrioli 353.
 — — dulcis 353.
 Terrae glandes 1212a.
 Testae concharum 237.
 — ostrearum 237.
 — ovorum 1533.
 — — struthionis 1534.
 Tetaninium 1492.
 Thea 776.
 — cassines 457b.
 — hungarica 587.
 — matté 457a.
 — mexicana 587.
 — paraguay vera 457a.
 — romana 587.
 — silesiaca 587.
 Thee 776.
 Theeinum 179i.
 Theobrominum 1534a.
 Theriaca 1535.
 — Andromachii 1535.
 — caelestis 1535.
 Thraustum 45.
 Thridace, s. Thridacium, s. Thridax 857.
 Thus 1070.
 — commune 1302.
 — in granis 1302. Anmk.
 — Judaeorum 307. 1485.
 — vulgare 1302.
 Thutia, v. Tutia.
 Tifasum 1508.
 Tincalum 175.
 Tinctura aether. ferri muriat. 1453.
 — — alcoh. mart. 1453.
 — aurea de Lamotte 1453.
 — — nerv. tonica de Lamotte 1453.
 Tinctura ferri muriatici 915.
 — martis tonico-nervina 1453.
 — metallorum 1453.
 — minii 4.
 — nervina Bestuscheffii 1453.
 — nervino-tonica flava 1450.
 — — — — martialis 1453.
 — sulphuris volatilii 913.
 — — volatilii Hoffmanni 913.
 — tonico-nerv. Bestusch. 1453.
 Titanium 1535a.
 — metallicum, s. purum 1535a.
 Tongalat 751.
 Topasius, s. Topazius 1535b.
 Torna solis 159.
 — — caerulea 159.
 — — in pane 853.
 — — rubra 159.
 Tragacantha 513.
 Tragacanthum 513.
 Tragemata 327.
 Tragon Mathioli 779a.
 Tragum 779a.
 Tribuli aquatici 964.
 Tricarburetum hydrogeniae 157. 952b.
 Trichites 41.
 Trichloras carbonei 195b.
 Trichloretum arsenici 914.
 Tricyanas ferri oxydati et kali 834d.
 — — oxyduli et kali 834d.
 Tripela 1532.
 — cariota 1532.
 Trisulphuretum kalii cum sulphate kalico, immixto carbonate kalico 844.
 Triticum faginum 1352.
 — nigrum 1352.
 — saracenicum 1352.
 — turcicum 1395b.
 Tritoxydum plumbi 1098e.
 Trona 957.
 Tuber cervi, s. cervina 166.
 — cibarium 1535c.
 — esculenta 1535c.
 — nobilia 1535c.
 — terrae 1535c.
 Tubera 1535c.
 Tune (s. Tunas) indorum 456d.
 — opuntiae 456d.
 Tungstas, s. Tunstas, v. Wolfram. s.
 Tunstenium 1324b.
 Turbethum, s. Turbith, v. Turpethum.
 Turna solis, v. Torna solis.
 Turiones abietis 1535d.
 — bryoniae 1535e.
 — humili, s. lupuli 1535f.
 — pini 1535g.
 — rusci 1535h.
 Turpethum 1290.
 — album 804.
 — antimonii 1469.

Turpethum antimonii Hartmanni 1469.

- flavum 817.
 - mercuriale 817.
 - minerale 817.
 - nigrum 813.
 - stibii 1469.
 - sulphurisatum 817.
 - vegetabile 1290.
- Tutia 963.**
- alba 962.
 - alexandrina 963.
 - grisea 963.
 - officinarum 963.
 - vulgaris 963.

U.

- Ultimus index 1477.**
- Ultramarinum 1536.**
- citrinum 152d.
 - cobalti 232a.
 - flavum 152d.
 - Thenardi 232a.
 - viride 1536a.
- Umbilicus marinus 157.**
- Veneris 157.
- Umbra 1537.**
- coloniensis 1526.
- Unguis odoratus 165.**
- Ungulae alcis 1538.**
- cancrorum 214.
- Unicorn 1540.**
- fossile 1539.
 - marinum 1540.
 - minerale 1539.
 - verum 1540.
- Uniones, s. Uniones orientales 936.**
- Uranas natrii 1540f.**
- sodae 1540f.
- Uranium carbonicum 1540a.**
- hydrochloratum 1540b.
 - muriaticum 1540b.
 - nitricum 1540c.
 - oxydatum 1540d.
 - — carbonicum 1540a.
 - — flavum 1540d.
 - — hydrochloricum 1540b.
 - — muriaticum 1540b.
 - — natronatum 1540f.
 - — nigrum 1540e.
 - — nitricum 1540c.
 - oxydo-oxydulatum nigrum 1540c.
- Urao 957.**
- Uras ammoniae 60a.**
- Urea, s. Ureum 1540g.**
- crystallisata 1540g.
 - nitrica 1540b.
 - pura 1540g.
- Uruca, s. Uruco, s. Uruko 1074.**
- Usnea cranii humani 887.**

Usnea officinarum 949.

- pulmonaria 886.
 - saxatilis 886a.
- Ussokoli 266a.**
- Uvae 1079.**
- corinthiacae 1080.
 - marinae 1079.
 - massilioticae 1079.
 - passae 1079.
 - — ciliacae 1080.
 - — corinthiacae 1080.
 - — majores 1079.
 - — minores 1080.

V.**Vainiglia, s. Vanigliae 1541.****Valeras ammoniae 60b.**

- atropinae 89b.
- bismuthi 164a.
- chininico-ferri 215i.
- chininicus 218d.
- — et ferri 215i.
- kalicus 846a.
- magnesiae 932a.
- morphinae 945a.
- natricus 961c.
- potassae 846a.
- quinicus 218d.
- — et ferri 215i.
- sodae 961c.
- zinci 1552.

Valerianas, v. Valeras.**Vanadium, s. Vanadinum 1540k.****— metallicum, s. purum 1540k.****Vaniglia, s. Vanigliae 1541.****Vanillae, s. Vanilla, s. Vanillae 1541.****Varecinum 824.****Vauquelinum 1492.****Vejuco del Guaco 1484a.****— de Playa 1298c.****Veratrinum, s. Veratrinum 1542.****— aceticum 1542a.****Verinuna 1415a.****Vermes majalis 941.****— terrae, s. terrestres 927.****Vernix sandaraca 1318.****— sicca 1318.****Vinum adustum 1454.****Viperarum spinae 1077.****Viride aeris 28.****— — crudum 28.****— — crystallisatum 29.****— — depuratum 29.****— — impurum 28.****— montanum 1543.****— Scheelicum 321.****— schweinfurtense 321a.****— viennense 321a.****Viscum 1544a.**

Viscum album 1544a.
 — quercinum 1544b.
 — quernum 1544b.
 Viscus 1544a.
 — aucuparius 1544.
 — aucupatorius 1544.
 — quercinus 1544b.
 Vismuthum 160.
 Vitrioli gilla Theophrasti 1550.
 Vitriolicum ammoniacatum 58.
 — argentatum 78.
 — argillatum 40.
 — barytatum 155.
 — calcareatum 514.
 — cobaltum 228a.
 — ferratum 358.
 — hydrargyrum 817.
 — magnesiae 931.
 — manganesiae 934l.
 — natratum 961.
 — niccolatum 961m.
 — plumbatum 1106.
 — potassinatum 845.
 — stanni 1467a.
 — zincatum 1550.
 Vitriolum admontense 358.
 — album 1550.
 — ammoniacale 58.
 — anglicum 358.
 — aquilae 358.
 — argenti 78.
 — barii 155.
 — cadmi, s. cadmiae 179g.
 — caeruleum 326.
 — calcareatum 514.
 — chalybis 359.
 — cobalti 228a.
 — cupratum 326.
 — cupri 326.
 — de Cypro 326.
 — ferri 358.
 — goslaricum 1550.
 — hispanicum 326.
 — hungaricum 358.
 — hydrargyrum, s. hydrargyricum 817.
 — jovis 1467b.
 — londinense 358.
 — lunae 78.
 — — Boerhaavii 75.
 — lunare 78.
 — magnesiae 931.
 — manganii 934l.
 — martis 358.
 — — factitium 358.
 — — londinense 358.
 — — Riverii 358.
 — mercuriale 817.
 — mercurii 817.
 — — Boerhaavii 811.

Vitriolum niccoli, s. niccolinum 961m.
 — platinae 1094e.
 — plumbi 1106.
 — quinicum 218.
 — Riverii 358.
 — romanum 358.
 — roseum 228a.
 — saturni 1106.
 — sodae 961.
 — spatii ponderosi 155.
 — stanni 1467b.
 — strontii 1491a.
 — terrae ponderosae 155.
 — Veneris 326.
 — viride 358.
 — — commune 358.
 — zinci 1550.
 Vitrum antimonii 1476.
 — — hyacinthinum 1476.
 — — succineum 1476.
 — hyacinthinum 1476.
 — plumbi 1104.
 — ruthenicum 496.
 — saturni 1104.
 — stibii 1476.
 — — hyacinthinum 1476.
 — succineum 1476.
 Vulpis pulmones 1110.

W.

Waierah 442a.
 Winanck virginensium 904.
 Wismuthum, v. Bismuthum 160.
 Witherit 152a. Annk.
 Woira 442a.
 Wolframias ammoniacae 60c.
 — kalicus 846b.
 — natricus 961d.
 — potassae 846b.
 — sodae 961d.
 Wolframium 1324b.
 — metallicum 1324b.
 Wolframum 1544c.
 — crudum 1544c.
 Wouatta-Pana 344.

X.

Xanthogenium 1514.
 Xyloaloës 888.
 — aromatica 888.
 — fissilis 888.
 Xylobalsamum 1545.
 Xylocaracta 1440.
 Xylocassia 205.
 Xylon Effendi 91.
 Xylosteinum 1545a.

Y.

Yerva de Palat 457a.
 — matté 457a.
 Ypadu 446l.
 Ysop 650.
 Yuanuco 265b.

Z.

Zaffera, s. Zaffra 1546.
 Zagoe 1312.
 Zarnik 84.
 Zedoaria longa 1299.
 — rotunda 1299a.
 Zerumbet 1163.
 Zibebae 1079.
 Zibethum 1547.
 Zinabaris 223.
 Zinci minera terrea 863.
 Zincum 1549.
 — griseum 963.
 Zincum 1548.
 — aceticum 1548a.
 — acido aëre mineralisat. 1548b.
 — aëratum 1548b.
 — borussicum 1548f.
 — bromatum 1548d.
 — bromhydricum 1548d.
 — chloratum 1548e.
 — cyanatum 1548f.
 — cyanhydricum 1548f.
 — ferrocyanatum 1548c.
 — ferrohydrocyanicum 1548c.
 — galacticum 1548k.
 — hydrobromicum 1548d.
 — hydrochloricum 1548e.
 — hydrocyanicum 1548f.
 — — ammoniacatum 1548g.
 — — ferratum 1548c.
 — hydrojodicum 1548h.
 — jodatum 1548h.

Zincum jodicum 1548i.
 — lacticum 1548k.
 — nitratum, s. nitricum 1548l.
 — ochraceum 863.
 — oxydatum 1549.
 — — aceticum 1548a.
 — — album 1549.
 — — borussicum 1548f.
 — — carbonicum 1548b.
 — — ferrohydrocyanicum 1548c.
 — — griseum 963.
 — — hydrobromicum 1548d.
 — — hydrochloricum 1548f.
 — — hydrocyanicum 1548f.
 — — — ferratum 1548c.
 — — hydrojodicum 1548h.
 — — jodicum 1548i.
 — — lacticum 1548k.
 — — muriaticum 1548e.
 — — nitricum 1548l.
 — — salitum 1548e.
 — — subcarbonicum 863.
 — — sulphuricum 1550.
 — — tannicum 1551.
 — — valerianicum 1552.
 — — vitriolicum 1550.
 — prussicum 1548f.
 — salitum 1548e.
 — suboxydatum 1549a.
 — sulphuricum 1550.
 — tannicum 1551.
 — valerianicum 1552.
 — vitriolatum, s. vitriolicum 1550.
 Zincus marinus 1450.
 Zingiber 1300.
 Zinnabaris 223.
 Zinziber, s. Zingibel 1300.
 Zizyphi, s. Zizyphae 825.
 — albi 471.
 Zoffera 1546.
 Zoolithus ebur fossile 1539.
 Zopissa 1091.
 Zuccarum 1309.

III. Register

der deutschen Benennungen.

Registre des noms allemands.

A.

A-B-C-Pflanze 524.
 Aalbeeren 135.
 Aalfett 97.
 Aalkirschrinde 291.
 Aalraupenfett 115.
 Aalschmalz 97.
 Aarbeeren 138a.
 Aarkirschen 138a.
 Aaron 1140.
 Aaronskraut 544.
 Aaronswurzel 1140.
 Abberautenkraut 516.
 Abbißkraut 694.
 Abbißsskabiosenkraut 694.
 Abbißsskabiosenwurzel 1226.
 Abbißswurzel 1226.
 Abelmosch 1328.
 Abelmoschsamen 1328.
 Abelmoschus 1328.
 Abelmoschussamen 1328.
 Aberthun 780.
 Abkraut 617.
 Abnehmkraut 770c.
 Abrahamsbaumsamen 1332.
 Abbrandkraut 516.
 Absynthin 1.
 Abthonkraut 780.
 Abthun 780.
 Abzehrungskräuter, Liebersche 628.
 Acacien, s. Akazien.
 Acajougummi 503d.
 Acajouharz 503d.
 Acajouholz 897a.
 Acajourinde 285.
 Acetal 1a.
 Acetat der Alaunerde 43.
 — der Baryterde 152.
 — — Bittererde 929a.
 — — Kalkerde 179m.
 — — Magnesia 929a.

Acetat der Pottasche 826.
 — — Schwererde 152.
 — — Soda 954.
 — — Talkerde 929a.
 — — Thonerde 43.
 — des Baryts 152.
 — — Bleies 1095.
 — — Bleioxyds 1095.
 — — Calciumoxyds 179m.
 — — Chinins 215a.
 — — Cinchonins 220a.
 — — Eisens oder Eisenoxyds 349e.
 — — Kalis 826.
 — — Kalks 179m.
 — — Kobalts oder Kobaltoxyds 227b.
 — — Kupfers oder Kupferoxyds 29.
 — — Magnesiumoxyds 929a.
 — — Mangans oder Manganoxyds 934b.
 — — Merkurs 802.
 — — Natrons 954.
 — — Nickels oder Nickeloxyds 961f.
 — — Quecksilbers 802.
 — — Silbers oder Silberoxyds 72.
 — — Strontians 789b.
 — — Veratrins 1542a.
 — — Wismuths 160a.
 — — Zinks oder Zinkoxyds 1548a.
 — — Zinns oder Zinnoxyduls 1462.
 Aceton 1b.
 Acetosselat, s. Oxalat.
 Acetylchlorür-Chlorwasserstoff 218f.
 Acetylsäure 6.
 Achat 5.
 — isländischer 875a.
 Achatstein 5.
 Achillblumen 412.
 Achillenkraut 691.
 Achilleskraut 691.
 — edles 692.
 Achilleskrautblumen 412.
 — edle 412.
 Achiolt 1074.

- Achtenstaudenbeeren 137.
 Achtenstaudenblumen 426.
 Achtenstaudenrinde 299.
 Achterkorn 1327.
 Achtstein 1494.
 Ackelei und Ackeley, s. Aquilegie.
 Ackerbacille 761c.
 Ackerbandwisch 611.
 Ackerbetonie 761a.
 Ackerbohnenblüthe 394.
 Ackerbrand 1395d.
 Ackerbremen 131a.
 Ackerburzelkraut 722.
 Ackerchamillen 385.
 Ackerchamillenkraut 567b.
 Ackerchondrille 588a.
 Ackercichorienblumen 387.
 Ackercichoriensamen 1360.
 Ackercichorienwurzel 1167.
 Ackerdistelblumen 380a.
 Ackereicheln 1212a.
 Ackerfleischblumen 677b.
 Ackerfliederbeeren 125.
 Ackerfliederblätter 607.
 Ackerfliederblumen 392b.
 Ackerfliederrinde 276.
 Ackerfliederwurzel 1183.
 Ackerfrauenmandel 540a.
 Ackergauchheilkraut 535.
 Ackergrasblumen 383a.
 Ackergraswurzel 1198.
 Ackergrünfel 555.
 Ackergrünfelkraut 585.
 Ackerhahnenfuss, brennender 735.
 Ackerhirse 1397c.
 Ackerhollunderbeeren 125.
 Ackerhollunderblumen 392b.
 Ackerhollunderkraut 607.
 Ackerhollunderrinde 276.
 Ackerhollunderwurzel 1183.
 Ackerhornkrautblumen 383b.
 Ackerkannenkraut 611.
 Ackerklee 781a.
 Ackerkohl 656e.
 Ackerkohlsamen 1416 a. u. b.
 Ackerkraut 626.
 Ackerkümmel, schwarzer 1401.
 Ackerlattichblumen 395.
 Ackerlattichkraut 620. 653.
 Ackerlattichsamen 1421.
 Ackerlattichwurzel 1187.
 Ackerlattig, s. Ackerlattich.
 Ackerleimkraut 795.
 Ackermagenwurzel 1157.
 Ackermann 1210a.
 — ächter 1157.
 Ackermannskraut 536.
 Ackermannwurzel 1157.
 Ackermarienmantel 536.
 Ackermelisse 569.
 Ackermengenkraut 529.
 Ackermohnblumen 417.
 Ackermünze 681b. 694a. 699.
 Ackernelkengras 643d.
 Ackernesselblumen 403a.
 Ackernesselkraut 574a. 656a.
 Ackernuss 1212a.
 Ackerochsenzungenkraut 608.
 Ackerpferdeschwanz 611.
 Ackerpflaumen 469.
 Ackerrautenkraut 626.
 Ackerrettigsamen 1416a.
 Ackerringelblumen 378b.
 Ackerringelblumenkraut 571a.
 Ackerrodelkraut 599c. 708a.
 Ackerritterspornblumen 377.
 Ackersalbey 746a.
 Ackersalbeykraut 746a.
 Ackersallat 653. 786b.
 Ackerschachtelhalm 611.
 Ackerschachtelhalm 611.
 Ackerschnallen 417.
 Ackerschotenklee 664.
 Ackerschwertelwurzel 1297.
 Ackersenf 1381. 1416b.
 Ackersenfkraut 615.
 Ackersinai 540a.
 Ackersteinsamen 1394.
 Ackersteinsamenkraut 663.
 Ackerveilchen 439.
 Ackerweiderich 745.
 Ackerweizen 677b.
 Ackerweizenkraut, deutsches 559.
 Ackerwurzel 1157.
 Akerzichorien, s. Ackercichorien.
 Acklei, s. Aquilegie.
 Ackmellenblätter 524.
 Ackmellenkraut 524.
 — deutsches 559.
 Acoruswurzel, falsche 1210a.
 Acouchibalsam 141b.
 Acouchiharz 141b.
 Aconitin 26b.
 Adamsäpfel 474a.
 Adandaschwurzel 1115d.
 Adansonienrinde 245c.
 Adelsbeeren 138a.
 Aderminkraut 529.
 Adermenning 529.
 Adhadotablätter 526a.
 Adiant, rother 780.
 Adiowänsamen 1331.
 — ägyptischer 1331.
 Adjowaensamen 1331.
 Adler, weisser 810.
 Adlerblumen 366. 377.
 Adlerfarn 1189a.
 Adlerholz 888 a. u. b.
 Adlermengkraut 529.
 Adlersaum 1189a.

- Adlersbeeren 138a.
 Adlerstein 860.
 Adlervitriol 358.
 Adlerwurz 1159a.
 Adoniswurzel 1115c.
 Adragant 513.
 Adstringirende Brasilienrinde 246.
 — Rinde aus Brasilien 246.
 Adstringirender Eisensafran 353.
 Aegyptenkraut 679.
 Aehrenehrenpreis 791a.
 Aehrenweiderich 745.
 Aehrenweiderichkraut 745.
 Aelzbeeren 138a.
 Aepfeleisenextract 350i.
 Aepfelquitten 476.
 Aepfelsäure 13.
 Aepfelsalmiak 49c.
 Aepfelsalz, saures 13.
 Aepfelsinen 484.
 Aeschenblätter 449.
 Aeschentfett 99.
 Aeschenrinde 279.
 Aeschensamen 1385.
 Aescherswurzel 1180.
 Aesculin 29a.
 Aesculinsäure 29a.
 Aethal 29b.
 Aethalsäure 29b.
 Aether 34.
 — blasenziehender 30e.
 — des Frobenius 34.
 — eisenhaltiger 1453.
 — essigartiger 30.
 — essiggesäuerter 30.
 — essigsaurer 30.
 — geposphorter 33.
 — kleeaurer 32b.
 — kochsalzgesäuerter 31.
 — martialischer 1453.
 — phosphorhaltiger 33.
 — phosphorischer 33.
 — salpetergesäuerter 32.
 — salpetersaurer 32.
 — salpetrichter oder salpetrigsaurer 32.
 — salzsaurer 31.
 — saurer 923.
 — schwefelgesäuerter 34.
 — schwefelsaurer 34.
 — vegetabilischer 30.
 — vitriolischer 34.
 — vitriolsaurer 34.
 Aetherinhydrat, erstes 34.
 Aethernitrat 32.
 Aetherweingeist 1452.
 — eisenhaltiger 1453.
 Aethylbromür 30g.
 Aethylchlorür 31.
 — gechlortes 30a.
 Aethyljodür 30b.
 Aethylmercaptan 941b.
 Aethyljodür 30h.
 Aethyloxyd 34.
 — ameisensaures 30f.
 — baldriansaures 34a.
 — basisch-essigsäures 1a.
 — benzoesaures 30b.
 — buttersaures 30c.
 — essigsäures 30.
 — kleeausures 32a.
 — oenanthsaures 32a.
 — oenanthyligsäures 32a.
 — oxalsäures 32b.
 — — neutrales 32b.
 — salpetrigsaures 32.
 — sitinsaures 32a.
 Aethyloxydhydrat 1458.
 Aethylsulphhydrat 941b.
 Aetzammonium, flüssiges 909.
 Aetzammoniumflüssigkeit 909.
 Aetzbaryt 151a.
 Aetzkali 831.
 — geschmolzenes 832.
 — trocknes 831.
 Aetzkaliflüssigkeit 918.
 Aetzkallilauge 918.
 Aetzkalliquor 918.
 Aetzkalk 156.
 Aetzlauge 918.
 Aetzliquor 918.
 Aetznatron 957a.
 Aetznatronflüssigkeit 920.
 Aetznatronlauge 920.
 Aetznatronlösung 920.
 Aetzpottasche 831.
 Aetzquecksilber 809.
 — rothes 812.
 Aetzquecksilberflüssigkeit 919.
 — salzsäure 919.
 Aetzquecksilbersublimat 809.
 Aetzsalz 831.
 Aetzsalzigtsauerquecksilberoxydwasser 919.
 Aetzsalzlösung 919.
 Aetzsilber 76.
 Aetzsoda 957a.
 Aetzspießglanzflüssigkeit 924.
 Aetzstein 532.
 — blauer 326.
 — der Chirurgen 832.
 Aetzwasser 919.
 — Bellostisches 919a.
 Affenbeeren 132.
 Affenbeerkraut 608d.
 Affenbezoar 880a.
 Affenbrodbaumrinde 245c.
 Affenstein 880a.
 Affodill 413.
 Affodillilien 406.
 Affodillmännlein 1143.

Affodillwurzel 1143.
 — weisse 1213a.
 Affolderwurzel 1143.
 Affolter 1544a.
 Affoltermistel 1544a.
 Afrikane 430d.
 Afterkorn 1327.
 Agallochumholz 888.
 Agar-Agar 34b.
 Agaralge 34b.
 Agarik 170.
 — falscher 168.
 — mineralischer 849.
 Agartang 34b.
 Agat 5.
 Agavewurzel 1116.
 Agedoil 85b.
 Agelei, s. Aquilegie.
 Ageratkraut 528.
 Agermenningkraut 529.
 Agley, s. Aquilegie.
 Agragant 513.
 Agrest 1497.
 Agrestampfer 521a.
 Agrestsaft 1497.
 Agrestsyrop 1497.
 Agrimonienkraut 529.
 Agtstein 1494.
 — schwarzer 875a.
 Agtsteinsäure 22.
 Agtsteinsalz 22.
 Ahlbeeren 135.
 Ahlkirschen 133a. 141a.
 Ahlkirschbeeren 133a.
 Ahlkirschrinde 291.
 Ahlkirschsamen 133a.
 Ahornblätter 440a.
 Ahornholz 887a.
 Ahornrinde 245a.
 Ahowai 1333.
 — brasilianischer 1333.
 Ajawainsamen 1331.
 Ajava- oder Ajavensamen 1331.
 Aigelbeeren 131.
 Ajouan- oder Ajowaensamen 1331.
 Akajou 503d.
 Akajougummi 503d.
 Akajouharz 503d.
 Akajounüsse 63.
 Akazienblüthen, unächte 420b.
 Akaziengummi 504.
 Akaziensaft 1495.
 — ächter 1495.
 — ägyptischer 1495.
 — deutscher 1496.
 — wahrer 1495.
 Akeley u. Akley, s. Aquilegie.
 Akmellenblätter 524.
 Akolei u. Akoley, s. Aquilegie.
 Alabaster 37.

Alabasterstein 37.
 Alamodegewürz 1057.
 Aland, s. Alant.
 Alandbeeren 135.
 Alandstärkmehl 823.
 Alant 1185.
 Alantasterblumen 393.
 Alantasterwurzel 1185.
 Alantblumen 393.
 Alantin 823.
 Alantkamphor 514c.
 Alantkraut, deutsches 651a.
 — orientalisches 651a.
 Alantwurzel 1185.
 Alaun 40.
 — ammoniakalischer 40a.
 — calcinirter 42.
 — entwässerter 42.
 — gebrannter 42.
 — gegossener 43c.
 — gemeiner 40.
 — in Tafeln 43c.
 — - Ziegelform 43c.
 — italienischer 40. Anmk.
 — kalzinirter 42.
 — mit Harn bereiteter 40a.
 — römischer 40. Anmk.
 — roher 40.
 — rother 40. Anmk.
 — schwammichter 42.
 — wasserfreier 42.
 — weisser 40.
 Alaunerde 42a.
 — anderthalbschwefelsaure 43c.
 — chlorwasserstoffsäure 43a.
 — essiggesäuerte 43.
 — essigsäure 43.
 — hydrochlorsäure 43a.
 — kalihalt. schwefelsäure 40.
 — — vitriolische 40.
 — kalische saure schwefels. 40.
 — säuerl. schwefels. mit Kali 40
 — salpetersäure 43b.
 — salzsäure 43a.
 — schwefelsäure 40. 43c.
 — — kalihaltige 40.
 — vitriolische kalihaltige 40.
 — vitriolsäure 40. 43c.
 Alaunerdeacetat 43.
 Alaunerdeammoniakalaun 40a.
 Alaunerdeessigsalz 43.
 Alaunerdekali, schwefels. 40.
 Alaunerdemetall 43d.
 Alaunerdenatron, schwefels. 40b.
 Alaunerdenitrat 43b.
 Alaunerdesalpeter 43b.
 Alaunerdesalz, essiggesäuertes 43.
 — salpetersaures 43b.
 — schwefelsaures 40.

Alaunerdosalz, vitriolisches 40.
 Alaunerdosulphat 40. 43c.
 — mit Ammoniaksulphat 40a.
 — — Kalisulphat 40.
 — — Natronsulphat 40b.
 Alaunerdevitriol 40.
 Alaunessigsalz 43.
 Alaungeist 25.
 Alaunspiritus 25.
 Albaderstein 37.
 Alberknöpfe 980.
 Albkraut 617.
 Albumin 39e.
 Alcabest Helmonts 830.
 Alcanne, s. Alkanne.
 Alceakraut 530.
 Alceenwurzel 1119.
 Alchemillenkraut 531.
 Alchemillenwurzel 1119a.
 Alchemistenkraut 531.
 Alchemistensalz 8.
 — weisses 8.
 Alchemistisches Salz 8.
 Alchornea- oder Alchoronokorinde 247.
 Alcoronok- oder Alkoronokarinde 247.
 Alcohol, s. Alkohol.
 Alcouchiharz 141b.
 Alcuchibalsam 141b.
 Aldehydenchlorür-Chlorwasserstoff 218g.
 Alembrothsalz 804a.
 — lösliches 804a.
 Alfranken 1484.
 Alfrankenblüthen 379.
 Algarothpulver oder Algarottpulver 1469.
 Algarotisches Pulver 1469.
 Alhagimanna 935.
 Alhennawurzel 1118.
 Alikantseife 1321b.
 Alixierrinde 248b.
 — aromatische 248b.
 — wohlriechende 248b.
 Alizarin 38a.
 Alizary 1266.
 Alkahest Glaubers 830.
 — Helmonts 830.
 Alkali, ätzendes 831.
 — — flüchtiges 909.
 — — vegetabilisches 831.
 — antimonial. geschwefeltes 843.
 — aufbraus. mineralisch. 955.
 — bernsteinsaures, flüchtiges 57.
 — brausend. fix. mineralisch. 955.
 — — flüchtiges 48.
 — dephlogistisirtes 837.
 — festes flüchtiges 48.
 — fixes brausend. mineral. 955.
 — — kaustisches 831.
 — — vegetabilisches 830.
 — flüchtiges 48.
 — — äpfelsaures 49c.

Alkali flüchtiges ätzendes 909.
 — — arseniksaures 47.
 — — benzoesaures 49b.
 — — bernsteinsaures 57.
 — — boraxsaures 49d.
 — — brausendes 48.
 — — festes 48.
 — — kaustisches 909.
 — — luftsaures 48.
 — — luftsäureleeres 909.
 — — molybdänsaures 49m.
 — — phosphorsaures 56.
 — — salzsaures 50.
 — — sauerkleeasaures 55.
 — — schwefelsaures 58.
 — — schweflichtsaures 58a.
 — — trocknes 48.
 — — versüßtes kaustisches 911.
 — — weinsteinsaures 59.
 — — zuckersaures 55.
 — flüssigflüchtiges 909.
 — geschwefeltes antimonialisches 843.
 — — spießglanzhaltiges 843.
 — kaustisches 831.
 — — fixes 831.
 — — flüchtiges 909.
 — — — versüßtes 911.
 — — versüßtes flüchtiges 911.
 — — luftsäureleeres flüchtiges 909.
 — — luftsaures flüchtiges 48.
 — — luftvolles thierisches 48.
 — — — vegetabilisches 830.
 — — mineralisches 955.
 — — — aufbrausendes 955.
 — — — fixes brausendes 955.
 — — — salpetergesäuertes 959.
 — — — salzgesäuertes 958.
 — — — schwefelsaures 961.
 — — phlogistisirtes 834c.
 — — phosphorsaures flüchtiges 56.
 — — preussisches 834b.
 — — rohes vegetabilisches 829.
 — — salpetergesäuert. mineral. 959.
 — — salzgesäuert. mineral. 958.
 — — salzsaures flüchtiges 50.
 — — sauerkleeasaures flüchtiges 55.
 — — schwefelsaures flüchtiges 58.
 — — — mineralisches 961.
 — — spießglanzhalt. geschwefelt. 843.
 — — thierisches luftvolles 48.
 — — trocknes flüchtiges 48.
 — — vegetabilisches ätzendes 831.
 — — — fixes 830.
 — — — luftvolles 830.
 — — — rohes 829.
 — — versüßtes kaust. flüchtiges 911.
 — — zuckersaures flüchtiges 55.
 Alkannawurzel, s. Alkanne.
 Alkanne 1117.
 — ächte 1118.

- Alkanne, falsche 1117.
 — gewöhnliche 1117.
 — morgenländische 1118.
 — orientalische 1118.
 — wahre 1118.
 Alkermes 481c.
 Alkermesbeeren' 481c.
 Alkermesblätter 712.
 Alkernenwurzel 1117.
 Alkohol 1454. 1458.
 — essiggesäuerter 1448.
 — essigsaurer 1448.
 — kochsalzgesättigter 1450.
 — salpetergesäuerter 1451.
 — salpetersaurer 32.
 — salzsaurer 1450.
 — schwefelgesäuerter 1452.
 — schwefelsaurer 34. 923.
 — vitriolsaurer 34.
 Alkoholsäure 6.
 Alkoholsulphat 34.
 Alkornoko- oder Alkornoquerinde 247.
 — Martius's, falsche 257.
 Allamandablätter 440b.
 Allelujakraut 522.
 Allenna 1118.
 Allerlei Gewürz 1087.
 Allermannsharnisch, langer 1296.
 — runder 1297.
 Allermannsharnischwurzel 1296.
 — lange 1296.
 — runde 1297.
 Allermannsharnischmännlein 1296.
 Allermannsharnischweiblein 1297.
 Allerrinde 248.
 Allgutkraut 562.
 Allizari 1266.
 Allmei 961.
 Alloxan 38b.
 Allraun, s. Alraun.
 Almecegeira-Gummi 509.
 Almey 961.
 Almodegewürz 1087.
 Almoti 1087.
 Aloë 39.
 — barbadische 39c.
 — capische 39c.
 — feine 39b.
 — gemeine 39a.
 — glänzende 39b.
 — helle 39b.
 — kapische 39b.
 — klare 39b.
 — leberartige 39a.
 — leberfarbige 39a.
 — schlechte 39d.
 — sokotrinische 39b.
 — stinkende 39d.
 — succotrinische 39b.
 Aloë, sokotrinische 39b.
 — türkische 39b.
 — von Barbados 39c.
 — — Sokotora 39b.
 Aloëbitter 9d.
 Aloëextract 39. 340d.
 — wässeriges 340d.
 Aloëgunmi 39.
 Aloëholz oder Aloësholz 888. 888a.
 — falsches 888b.
 Alouchiharz 1302a.
 Aloysienkraut 789.
 Alpbalsamkraut 736.
 — gelbes 736.
 — rostfarbiges 737.
 Alpenampferwurzel 1264.
 Alpenbärwurzel 1225.
 Alpenbaldrian 1446.
 Alpenbalsamstengel 1484d.
 Alpenbeerkraut 608d.
 Alpenbenediktwurzel 1162a.
 Alpenbeichenblätter 452b.
 Alpengamanderkraut 584a.
 Alpenknoblauch 1296.
 Alpenquendel 593g.
 Alpenrosenblätter 736.
 — braune 737.
 — gemeine 737.
 — grosse 738.
 — sibirische 736.
 Alpenrosenstengel 1484c.
 Alpinsanikelkraut 598c.
 Alpthymian 593g.
 Alpenwasserfenchelwurzel 1225d.
 Alphaharz 1302c.
 Alpkirschenrinde 291.
 Alpkraut 617.
 Alpmehl 928.
 Alpranken 1484.
 Alprauchblätter 737.
 Alprauchkraut 626.
 Alprautenkraut 516.
 Alprose, s. Alpenrose.
 Alpschoss 866.
 Alraunblätter 672.
 Alraunfrüchte 478c.
 Alraunkraut 672.
 Alrauntollwurzel 1219.
 Alraunwurzel 1219.
 Alraunwurzelrinde 294c.
 Alröschenwurzel 1201.
 Alrunke 1219.
 Alsbeeren 138a.
 Alschenbeeren 138a.
 Alseikraut oder Alsenkraut 518.
 Alselbeeren 138a.
 Alssnakwurzel 1232.
 Alstonienrinde 248a.
 Altermannsbart 389.
 Althäin 85b.

- Altheeblätter 534.
 Altheeblumen 361.
 Altheekraut 534.
 Altheepaste 1081.
 Altheesamen 1334.
 Altheewurzel 1122.
 Altmannskraut 597.
 — scharfes 597.
 Altmauskraut 597.
 Altschadenwasser 919.
 Altwurzblumen 393.
 Altwurzel 1185.
 Alumin 43d.
 Aluminat 43c.
 Aluminchlorid 43a.
 Aluminium 43d.
 — oxydirtes 42a.
 Aluminiumoxyd 42a.
 Aluminiumoxyd, s. Alaunerde.
 Aluminiumoxyd-Kaliumoxyd, schwefels. 40.
 Aluminosulphat mit Kalisulphat 40.
 — — Ammoniaksulphat 40a.
 — — Natronsulphat 40b.
 Alypiblätter 441a.
 Alyxie, s. Alixie.
 Amachtbohnen 1405.
 Amachtbohnenblumen 416.
 Amachtbohnenwurzel 1236.
 Amaranth, kleiner 561.
 Amaranthholz 897a.
 Amarantrinde 285.
 Amarilstein 881.
 Amber 44.
 — flüssiger 147a.
 — grauer 44.
 — weisser 213.
 Ambergäusefuss 587.
 Ambergries 44.
 Amberkraut 673. 676a.
 Amberöl 1060.
 Ambra 44.
 — flüssige 147a.
 — graue 44.
 Ambrakraut 673.
 Ambraöl 1060.
 Ambrosienkraut 534b.
 Amedam 62.
 — blauer 1441.
 Amedon 62.
 Ameisenäther 30f.
 Ameisengeist 1449.
 Ameisennaphtha 30f.
 Ameisenöl 1015a.
 Ameisensäure 11c.
 Ameisensäurehydrat 11c.
 Ameisenspiritus 1449.
 Ameisenvinester 30f.
 Amelmehl oder Amelung 62.
 Amethyst oder Amethyst 859.
 Amiant 41.
 Amidam 62.
 — blauer 1441.
 Amidon oder Amilon 62.
 Amidonzucker 1309a.
 Am lung 62.
 Ammei, s. Ammeysamen.
 Ammelmehl 62.
 Ammeysamen ägyptischer 1335.
 — alexandrinischer 1335.
 — gemeiner 1336.
 — grosser 1336.
 — kleiner 1335.
 — kretischer 1335.
 — wahrer 1335.
 Ammi, gemeiner 1336.
 — wahrer 1335.
 Ammipeterlein 1336.
 Ammisamen 1335.
 — grosser 1336.
 Ammon goldsaures 91a.
 — hydrothionsaures 913.
 Ammonaurat 91a.
 Ammonbilartrat 60.
 Ammonbromid 49g.
 Ammoncarbonat basisches 48.
 Ammonchlorid 50.
 Ammoncyanid 49h.
 Ammonhydrothionat 913.
 Ammonjodid 49h.
 Ammoniak 45. 909.
 — äpfelsaures 49c.
 — — doppeltes 49c.
 — — zweifaches 49c.
 — ätzendes 909.
 — alkalisches kohlenensaures 48.
 — arsenikgesäuertes o. arseniksaures 47.
 — basisch-kohlenensaures 48.
 — baldriansaures 60b.
 — benzoesaures 49b.
 — bernsteinsaures 57.
 — — flüssiges 912.
 — blausaures 49h.
 — boraxgesäuert. oder boraxsaures 49c.
 — brenzlich ölicht. kohlen. 49.
 — — — flüssiges 910.
 — — — kohlen. flüssiges 910.
 — bromwasserstoffsäures 49g.
 — chlorwasserstoffsäures 50.
 — — mit Eisenoxyd 53.
 — chromsaures 49a.
 — — doppeltes 49a.
 — — mit Kupferoxyd 49f.
 — — zweifaches 49a.
 — cyanwasserstoffsäures 49h.
 — doppelt-äpfelsaures 49c.
 — — — chromsaures 49a.
 — — — schwefelwasserstoffsäures 913.
 — — — wolframsaures 60c.
 — dreiviertel-kohlenensaures 48.
 — einfach-kohlenensaures 48.

Ammoniak, eisenhalt. kochsalzgesäuert. 53.

- — salzsaures 53.
- — schwefelsaures 58a.
- essigsaures 46.
- — flüssiges 907.
- fluorwasserstoffsaurer 49i.
- flusssaures oder flussspathsaures 49i.
- gashaltiges 46.
- geschwefeltes 913.
- goldsaures 91a.
- harnsaures 60a.
- hydrobromsaures 49g.
- hydrochloresaures 50.
- hydrocyansaures 49h.
- hydrojodsaures 49k.
- hydrothionsaures 913.
- in Körnern 45a.
- - Kuchen 45b.
- - Thränen 45a.
- jodinsaures oder jodsaures 49i.
- jodwasserstoffsaurer 49k.
- kalisches weinsaures 1520a.
- kleesaures 55.
- kochsalzsaures 50.
- kochsalzgesäuertes eisenhalt. 53.
- körniges 45a.
- kohlenisaures 48.
- — alkalisches 48.
- — brenzlich. flüssiges 910.
- — — ölichtes 49.
- — dreiviertel 48.
- — einfaches 48.
- — ungesättigtes 48.
- — wässriges 908.
- kohlenstoffsäuerliches 48.
- kohlenstoffsaurer 48.
- — liquides 908.
- — ungesättigtes 48.
- liquides 909.
- lithensaures 60a.
- luftsaures 48.
- luftvolles 48.
- martialisches 53.
- mildes 48.
- — flüssiges 908.
- molybdänsaures 49m.
- muriumsaures 50.
- neutral. schwefelsaures 58.
- — weinsteinsaures 59.
- phosphorsaures 56.
- purpursaures 56a.
- — Proust's 56a.
- reines 909.
- säuerlich weinsteinsaures 60.
- salpetersaures 54.
- salzsaures oder salzigsaures 50.
- — eisenhaltiges 53.
- — und Eisen 53.
- sauerkleesaures 55.
- saures weinsteinsaures 60.

Ammoniak scheelsaures 60c.

- schwefelsäurichtes 59b.
- schwefelsaures 58.
- — eisenhaltiges 58a.
- — neutrales 58.
- — unvollkommenes 58b.
- schwefelwasserstoffsaurer 913.
- schwefligsaures 58b.
- tropfbar flüssiges 909.
- ungesättigt-kohlens. 48.
- urinsaures 60a.
- vitriolsaures 58.
- wässriges kohlenisaures 908.
- wasserbleisaures 49m.
- wasserstoffbromsaures 49g.
- wasserstoffchloresaures 50.
- wasserstoffcyansaures 49h.
- wasserstofffluorsaures 49i.
- wasserstoffjodsaures 49k.
- weingeisthaltiges flüssiges 911.
- weinsteins. oder weinsaures 59.
- — doppeltes 60.
- — einfaches 59.
- — kalisches 1520a.
- — neutrales 59.
- — säuerliches 60.
- — saures 60.
- — übersaures 60.
- — zweifaches 60.
- wolframsaures 60c.
- — zweifaches 60c.
- zweifach äpfelsaures 49c.
- — chromsaures 49a.
- — scheelsaures 60c.
- — weinsteinsaures 60.
- — wolframsaures 60c.
- Ammoniakacetatlösung 907.
- Ammoniakalaun 40a.
- Ammoniakalaunerde, schwefelsaure 40a.
- Ammoniakalkupfer 325.
- Ammoniakaurat 91a.
- Ammoniakbenzoat 91a.
- Ammoniakbernsteinsalz 57.
- Ammoniakbichromat 49a.
- Ammoniakbimalat 49c.
- Ammoniakbischeelat 60c.
- Ammoniakbitartrat 60.
- Ammoniakbiwolframat 60c.
- Ammoniakbittererde, s. Ammoniakmag-
nesia.
- Ammoniakborat 49d.
- Ammoniakborax 49d.
- Ammoniakboraxsalz 49d.
- Ammoniakcarbonat 48.
- Ammoniakchlorplatinat 1094b.
- Ammoniakchromat 49a.
- Ammoniak Eisen 53.
- Ammoniak Eisenoxyd, citronens. 49e.
- hydrochloresaures 53.
- schwefelsaures 58a.

- Ammoniak Eisenoxyd-Citrat 49e.
 — -Hydrochlorat 53.
 — -Muriat 53.
 — -Sulphat 58a.
 Ammoniakessig 907.
 Ammoniakflüssigkeit 909.
 — ätzende 909.
 — alkoholisirte 911.
 — bernsteinsäure 912.
 — brenzlich-ölichte kohlenst. 910.
 — essigsäure 907.
 — geschwefelte 911.
 — kohlen-säure 908.
 — wässrige kohlenst. 908.
 — weinige 911.
 Ammoniakfluorat 49i.
 Ammoniakgold 91a.
 Ammoniakgoldhalbsäure 91a.
 Ammoniakgummi 45.
 Ammoniakharz 45.
 Ammoniakhydrat, azotsäures 54.
 — murium-säures 50.
 — phosphor-säures 56.
 — schwefel-säures 58.
 Ammoniakhydrochlorat 50.
 Ammoniakhydrocyanat 49h.
 Ammoniakhydrofluorat 49i.
 Ammoniakhydrojodat 49k.
 Ammoniakjodat 49l.
 Ammoniakkarbonat 48.
 Ammoniakkupfer 325.
 — schwefel-säures 325.
 Ammoniakkupferoxyd, salz-säures 52.
 — schwefel-säures 325.
 Ammoniakkupferoxyd-Hydrochlorat 52.
 — -Muriat 52.
 — -Sulphat 325.
 Ammoniakkupfersulphat 325.
 Ammoniakkupfervitriol 325.
 Ammoniaklaugensalz 48.
 Ammoniakliquor, bernsteins. 912.
 Ammoniaklösung kohlenstoffs. 908.
 — weinige 911.
 Ammoniakmagnesia, phosphors. 929c.
 — schwefel-säure 929b.
 Ammoniakmagnesia-Phosphat 929c.
 — -Sulphat 929b.
 Ammoniakmagnesiumoxyd-Phosphat 929c.
 — -Sulphat 929b.
 Ammoniakmalat 49c.
 Ammoniakmephit 48.
 Ammoniakmuriat 50.
 — mit Eisenmuriat 53.
 Ammoniaknatron, phosphorsäures 960a.
 Ammoniaknatron-Phosphat 960a.
 Ammoniaknickeloxyd, salpeters. 53a.
 Ammoniaknitrat 54.
 — mit Quecksilberoxydul 813.
 Ammoniakoxalat 55.
 Ammoniakphosphat 56.
 — mit Bittererdephosphat 929e.
 Ammoniakphosphorsalz 56.
 Ammoniakquecksilberoxyd, chlorwasser-stoffs. 804.
 — lösliches salz-säure. 804a.
 Ammoniakquecksilberoxydhydrochlorat, lösliches 804a.
 Ammoniakprussiat 49h.
 Ammoniakpurpurat 56a.
 Ammoniaksalpeter 54.
 Ammoniaksalz 50.
 — arsenikalisch 47.
 — bernsteingesäuertes 57.
 — flüchtiges 48.
 — kochsalzgesäuertes 50.
 — kohlen-säures 48.
 — molybdängesäuertes 49m.
 — phosphorgesäuertes 56.
 — salpetergesäuertes 54.
 — salzgesäuertes 50.
 — sauerklee-säures 55.
 — schwefel-säures 58.
 — vitriol-säures 58.
 — weingesäuertes 59.
 — weinsalzsäures 59.
 — weinsteingesäuertes 59.
 — wasserbleisäurehaltiges 49m.
 Ammoniakscheelat 60c.
 Ammoniak Silberhalbsäure 74.
 Ammoniak-soda, phosphorsäure 960a.
 Ammoniaksuccinatflüssigkeit 912.
 Ammoniaksuccinatlösung 912.
 Ammoniak-sulphat 58.
 — mit Bittererde-sulphat 929b.
 Ammoniak-sulphhydrat 913.
 Ammoniak-sulphit 58b.
 Ammoniaktartrat 59.
 Ammoniakthonerde, schwefel-säure 40a.
 — säuerlich-schwefel-säure 40a.
 Ammoniak-tungstat 60c.
 Ammoniakum 45.
 Ammoniakurat 60c.
 Ammoniakvalerat 60b.
 Ammoniakvitriol 58.
 Ammoniakwasserstoffchlorat mit Queck-silberoxyd 804.
 Ammoniakwasserstoffchlorid 50.
 Ammoniakweingeist 911.
 Ammoniakweinsalz 1520a.
 Ammoniakweinstein 1520a.
 Ammoniakwolfram 60c.
 Ammoniakzinkoxydhydrocyanat 1549g.
 Ammonium des Goldes 91a.
 Ammonium, s. Ammoniak.
 Ammon, s. Ammoniak.
 Ammoniumbromid oder Bromür 49g.
 Ammoniumcyanid 49h.
 Ammoniumeisenchlorid 53.

- Ammoniumjodid oder -jodür 49k.
 Ammoniumoxydnatron, phosphors. 960a.
 Ammoniumplatinchlorid 1094b.
 Ammoniumquecksilberchlorid 804a.
 — basisches 804a.
 Ammoniumsalzichtsauerquecksilber 804.
 Ammoniumsulphür 913.
 — geschwefelwasserstofftes 913.
 Ammoniumsulphuret 913.
 Ammoniumweinstein 1520a.
 Ammon, s. Ammoniak.
 Ammonzinkcyanür 1548g.
 Amölein 1057.
 — deutsches 1336. Annk.
 — gemeines 1336. Annk.
 Amomen oder Amomsamen 1057.
 Amourehholz 899c.
 — chinesisches 899c.
 Ampfer, grauer 521a.
 — schildblättriger 521a.
 Ampferkraut, gemeines 521.
 — rothes 656c.
 Ampferkrautwurzel 1114.
 Ampfersamen 1329.
 Ampferwurzel, rothe 1212.
 — wilde 1211.
 Amselbeeren 139.
 Amydon oder Amylum 62.
 Anylonsäure 11c.
 Amylsäure 26d.
 Amylumjodine 523a.
 Amylumzucker 1309a.
 Anabensäure 19.
 Anacardien 63.
 — morgenländische 64.
 — westindische 63.
 Anakardiengummi 503d.
 Anakarden 53.
 Ananas 469.
 Anatron 348.
 Anbisskraut 694. 750.
 Anbisskrautblumen 428.
 Anbisswurzel 1226.
 An der Luft zerflossenes Weinsteinöl 917.
 Andaöl 984.
 Andasamen 1336b.
 Andasamenöl 984.
 — fettes 984.
 Anderthalb-Chlorantimon 924.
 — -Chloreisen 351.
 — -Chlorkohlenstoff 195b.
 — -Cyaneisenkalium 834d.
 — -Schwefelantimon 1477.
 Andvie, s. Endvie.
 Andron, s. Andornkraut.
 Andornkraut 674.
 — cretisches 674a.
 — deutsches, oder grosses, oder graues 770a.
 Andornkraut gelbes 761a.
 — gerades 770c.
 — riechendes oder rothes 770a.
 — schwarzes 675.
 — stinkendes 675. 770d.
 — weisses 674.
 — wolliges 770a.
 Andromach's Theriak 1535.
 Aneis 1339.
 Anemonenkraut, wildes 730.
 Anemonin 64a.
 Anemoninsäure 6b.
 Anfarkraut 669c.
 Angeley, s. Aquilegie.
 Angelik, s. Angelika.
 Angelikakraut 537.
 Angelikaöl 985a.
 Angelikasaft, orientalischer 1073.
 Angelikasamen 1338.
 Angelikawurzel, s. Engelwurzel 1125.
 Angelikawurzelöl 985a.
 Angelimsamen 1338b.
 Angelinrinde 248c.
 Angengras 720.
 Angenkraut 720.
 Angerblumen 373.
 Angerblumenkraut 556.
 Angiorinde 248d.
 Angurienkürbissamen 1363.
 Anguriennelonensamen 1363.
 Anguriensamen 1363.
 Angustura, s. Angusturarinde.
 Angusturarinde, ächte 249.
 — amerikanische 276f.
 — brasilianische 276f.
 — falsche 249a.
 — giftige 249a.
 — ostindische 249a.
 — wahre 249.
 — westindische 249.
 Anies 1339.
 — chinesischer 1340.
 — gemeiner 1339.
 — indianischer 1340.
 — indischer 1340.
 — kanadischer 1340.
 — moskovitischer 1340.
 — pariser 1384a.
 — philippinischer 1340.
 — sibirischer 1340.
 — sternförmiger 1340.
 Aniesfenchel 1384a.
 Anieskörbel 581a.
 Aniesöl 989.
 — ätherisches 989.
 — chinesisches 989a.
 Aniessamen 1339.
 Aniessamenöl 989.
 Anilblau 821.
 Anilin 64b.

- Animalische Kohle 194.
 Animalisches Oxyd 26c.
 Anime 65.
 — ostindisches 65.
 — westindisches 65.
 Animegummi 65.
 Animeharz 65.
 Anis, s. Anies.
 Anisat des Chinins 215b.
 Aniskörner 1339.
 Ankelblumen 735.
 Ankerwurzel 1210a.
 Anotta 1074.
 Antalogen 824.
 Anthosblumen 425.
 Anthoskraut 740.
 Anthosöl 990.
 Anthrakokali 67a.
 — einfaches 67a.
 — geschwefeltes 67b.
 Anthrazothionat des Kalis 846d.
 — — Kaliumoxyds 846d.
 Antimonchlorid, basisches 1469.
 — oxydirtes 1469.
 Antimonialblumen 1474.
 Antimonialbrechpulver 1469.
 Antimonialkalk, Hoffmann's geschwefel-
 ter 184.
 Antimonialpulver 182c.
 Antimonialsalpetre 840.
 Antimonialschwefel, gelber 1512.
 Antimonialschwefelleber 843.
 Antimonialweinstein 1524.
 Antimonialzinnober 223a.
 Antimonige Säure 1470.
 Antimonium 1468.
 — orangefarbenes geschwefelwasserstoff-
 tes 1512.
 — rohes 1477.
 — rothes geschwefelwasserstofftes 1513.
 Antimoniumhaltiges weinsaures Kali 1524.
 Antimonkali, weinsaures 1524.
 Antimonkalk 1470.
 — weisser 1470.
 Antimonoxyd 1475.
 Antimonoxyd-Dreifachchlorantimon 1469.
 Antimonoxydkali, weinsteinsaures 1524.
 Antimonperchlorid 924.
 Antimonrubin 1301.
 Antimonsäure 1470.
 Antimonsuperchlorid 924.
 Antimonsupersulphid 1512.
 Antimonsupersulphidcalcium 184.
 Antimonweinsalz 1524.
 Antimonzinnober 223a.
 Antivie, s. Endivie.
 Antoniblütthe 402.
 Antonikraut 725.
 Antoniuskraut 669a.
 Antonskrautwurzel 1179.
 Aperment 83.
 Apfelkraut 674.
 Apfelpyrole 732a.
 Apfelsinenzitronen 454.
 Aphodillilien 406.
 Aphodillwurzel 1143.
 Apolloniakraut 525.
 Apostemblumen 428.
 Apostemkraut 750.
 — kleines 750a.
 Apostemwurzel 1274a.
 Apothekerrosen 424.
 Apothekerschierling 590.
 Apothekerseife 1321a.
 Aprilblume, weisse 733.
 Aprilhahnenfuss 733.
 Aquamarin 860a.
 Aquilegienblumen 366.
 Aquilegienkraut 542.
 Aquilegiensamen 1343.
 Aquilegienwurzel 1130.
 Aracouchinibalsam 141b.
 Arakusiri 141b.
 Arakusiribalsam 141b.
 Aralie, dornige 124c.
 Aralienbeeren 124c.
 Aralienrinde 251a.
 Aralienwurzel 1130a.
 Aranzini, kandirte 237a.
 Arbern 138a.
 Arbusensamen 1363.
 Arbutin 70a.
 Argemonenkraut, mexikanisches 578b.
 Arisarumwurzel 1130c.
 Aristolochienkraut 545.
 Aristolochienwurzel 1132.
 Arkirschen 138a.
 Arlsbeeren 138a.
 Armenmannskraut 637.
 Armenrhabarber 1286.
 Armer Leute Pfeffer 658a.
 Armenwurzel 1140.
 Arninkraut 644.
 Armoniak, s. Ammoniak.
 Arnikablumen 367.
 Arnikablumenöl 1014a.
 — ätherisches 1014a.
 — destillirtes 1014a.
 Arnikakraut 546.
 — falsches 596.
 Arnikawurzel 1139.
 Arnis 1339.
 Arnotta 1074.
 Aron 1140.
 Aronskraut 544.
 Aronsstab 1140.
 Aronswurzel 1140.
 — aethiopische 1140a.
 — französische 1140b.
 — gallische 1140b.

- Aronswurzel, gemeine 1140.
 — grosse 1140b.
 Arrowmehl 79.
 Arrowroot 79.
 Arrowrootmehl 79.
 Arrowrootstärkmehl 79.
 Arseniat des Chinins 215c.
 — — Kalis 826a.
 — — Kaliumoxyds 826.
 — — Kobalts 227c.
 — — Kupfers 320a. 321.
 — — Manganoxyduls 934c.
 — — Natrons 954a.
 — der Soda 954a.
 Arsennichtsäure 80.
 Arsennichtschwefel 82.
 Arsenige Säure 80.
 Arseniges Sulfid 82.
 Arsenik 80.
 — aufgetriebener, kochsalzgesäuerter 914.
 — dephlogistisirter 6c.
 — gelber 82.
 — — geschwefelter 82.
 — — künstlicher 82.
 — — natürlicher 83.
 — — — geschwefelter 83.
 — — oxydirter 82.
 — — — sulphurisirter 82.
 — geschwefelter gelber 82.
 — — gelber oxydirter 82.
 — — rother 84.
 — grauer 79a.
 — kochsalzgesäuerter aufgetriebener 914.
 — künstlicher gelber 82.
 — — rother 84.
 — metallischer 79a.
 — natürlicher gelber 83.
 — — rother 85.
 — oxydirter gelber sulphurisirter 82.
 — — geschwefelter gelber 82.
 — — weisser 80.
 — oxydulirter 80.
 — rother 84.
 — — geschwefelter 84.
 — — künstlicher 84.
 — — natürlicher 85.
 — salzsaurer sublimirter 914.
 — sulphurisirter gelber 82.
 — weisser 80.
 — — gestossener 81.
 Arsenikäther 34. Anmk.
 Arsenikalblau 232a.
 Arsenikalsalmiak 47.
 Arsenikblau 232a.
 Arsenikblüthe oder Arsenikblumen 80.
 Arsenikbraunstein 934c.
 Arsenikbromür 81a.
 Arsenikbutter 914.
 Arsenikdeutoxyd 80.
 Arsenikfeuchtigkeit 914.
 Arsenikflüssigkeit, salzsaure 914.
 Arsenikhalboxyd 80.
 Arsenikhalbsäure 80.
 — geschwefelte gelbe 82.
 — — rothe 84.
 — weisse 80.
 Arsenikigte Säure 80.
 Arsenikjodür oder Arsenikjodid 83a.
 — aufgelöstes 83b.
 Arsenikkalk 80.
 — gelber 82.
 — — geschwefelter 82.
 — rother 84.
 — — geschwefelter 84.
 — weisser 80.
 Arsenikleber 826b.
 — fixe 826b.
 Arsenikmehl 81.
 Arsenikmittelsalz ammoniakalisches 47.
 — vegetabilisches 826a.
 Arsenikmuriatflüssigkeit 914.
 Arseniköl 914.
 — ätzendes oder fressendes 914.
 Arsenikon der Alten 82.
 Arsenikoxyd 80.
 — muriumsaures 914.
 — weisses 80.
 Arsenikoxydul 80.
 Arsenikpottasche 826b.
 Arsenikrubin 84.
 Arseniksäuerling 80.
 Arseniksäure 6c.
 — vollkommene 6c.
 — unvollkommene 80.
 Arseniksäureäther 34. Anmk.
 Arseniksalmiak 47.
 Arseniksalz, ammoniakalisches 47.
 — mineralisches 954a.
 — vegetabilisches 826a.
 Arseniksoda 954a.
 Arsenikstein 79a.
 Arseniksulphid 82.
 Arseniksulphür 84.
 Arseniksulphuret, gelbes 82.
 Arsenikweinstein 826a.
 Arsenit des Kalis 826b.
 — — Kupfers 321.
 — der Pottasche 826b.
 Arsenikobalt 227h.
 Arsenquecksilberjodid 808a.
 Arsensäure 6c.
 Artischockenblume, spanische 417a.
 Artischockenkraut, wildes 520. 579.
 Artischockensamen 1344.
 Artischockenwurzel, wilde 1160.
 Asa foetida 87.
 Asand 87.
 — feiner 158.

Asand, stinkender 87.
 — süsser 155.
 — wohlriechender 158.
 Asarin oder Asaron 85a.
 Asbest 41.
 — schwimmender 41.
 Aschalkali 829.
 Aschbaumrinde 279.
 Aschbaumsamen 1355.
 Aschblatt 518a.
 Aschblei 160.
 Asche, blaue 232.
 — grüne 1543.
 Aschenblätter 449.
 Aschenfett 99.
 Aschenkali 829.
 Aschenkraut, sibirisches 1167c.
 Aschenrinde 279.
 Aschensalz 829.
 — reines 830.
 — spanisches 957.
 Aschensamen 1385.
 Aschenschmalz 99.
 Ascherwurz 1180.
 Aschpeln 479.
 Aschsatz 829.
 Aschsamen 1355.
 Aschwurzel 1180.
 Aschzinn 160.
 Aschiote 1074.
 Aspalathholz 888b.
 Asparagin oder Asparamid 85b.
 Asphalt 86.
 Asphaltgummi 86.
 Asphaltöl 991.
 Asphodillilien 406.
 Asphodillwurzel 1143.
 Asseln 942.
 Assolter 1544a.
 Astragelwurzel 1144.
 — stammlose 1144.
 Astrenzwurzel 1235.
 Atacamezrinde 272.
 Athermennigkraut 529.
 Atlasbeeren 138a.
 Atlasblumensamen 1434b.
 Atlasholz 894a.
 Atlaskrautsamen 1434b.
 Atlassame 1434b.
 — weisser 1434b.
 Atropin 89.
 — baldriansaures 89b.
 — schwefelsaures 89a.
 Atropinsulphat 89a.
 Atropinvalerat 89b.
 Attichbeeren 125.
 Attichbeerendicksaft 1501.
 Attichblumen 392b.
 Attichkraut 607.
 Attichlatwerge 1501.

Attichmus 1501.
 Attichrinde 276.
 Attichsaft 1501.
 Attichsamen 125.
 Attichwurzel 1183.
 Attractorisches Eisenerz 873.
 Auffenblatt 756.
 Augendienstkraut 619.
 Augenkorallen 242.
 Augenkraut 567. 619.
 Augenkrautbeeren 133.
 Augenkrautwurzel 1164.
 Augenmilchwurzel 1254.
 Augenichts 962.
 Augenpappel 530.
 Augenpappelwurzel 1119.
 Augenstein 320. 1550.
 Augentrost 619.
 — blauer 774a.
 — brauner 619a.
 — rother 619a.
 Augentrostleucht 619.
 Augenwurz 1284.
 Augenwurzel 1234. 1294.
 Augenwurzelkraut 703. 733.
 Augenwurzelsamen 1402.
 — macedonischer 1410.
 Augenzier 536.
 Augusturarinde 249.
 Aulë 442a.
 Aulëblätter 442a.
 Aurat des Ammoniaks 91a.
 Auriankraut 580.
 Aurikelkraut 724.
 Aurikeln 420.
 Aurikelwurzel 1258a.
 Aurin, wilder 637.
 Aurinkraut 580.
 — rothes 580.
 — weisses 637.
 — wildes 637.
 Aurinwurzel, wilde 1199.
 Auringment 83.
 Aurumpigment 83.
 Austernmuscheln oder Schalen 237.
 Autourrinde 252a.
 Avignonbeeren oder Körner 139. Anmk.
 Ayapanenblätter 550f.
 Azederachfrüchte 472.
 Azotoxydul - Carbonsubhydroidul - Eisen-
 oxydulkali 834a.
 Azotsäure 16a.
 Azurblau 1536.
 Azurstein 872.

B.

Babenkerne 1373.
 Bablach oder Bablah 121a.
 — -Samen oder -Schoten 121a.

- Babulach 121a.
 Bachblumen 378a.
 Bachblumenkraut 553.
 Bachbohnenkraut 553.
 Bachbungen 553.
 — kleine 790a.
 — valerandische 746c.
 Bachbungenehrenpreis 553.
 Bachbungenkraut 553.
 Bachholderbeeren 127.
 Bachkresse 696.
 Bachmünze 684.
 Bachsaum 755.
 Bacillenkraut 600.
 Backkraut 728.
 Badekraut 596. 773.
 Badekrautwurzel 1213.
 Badeschwamm 1460.
 Badeschwammkohle 195.
 Badian 1340.
 Badianöl 989a.
 — ätherisches 989a.
 Badiansamen 1340.
 Badkraut 660. 704.
 Badkrautsamen 1392.
 Badkrautwurzel 1213.
 Bärenaurikelkraut 724.
 Bärenaurikeln 420.
 Bärendazen 796a.
 Bärendillwurzel 1223.
 Bärendistelkraut 565.
 Bärenfenchelwurzel 1223. 1244
 Bärenfett 120.
 Bärenfusskraut 640.
 Bärenfusswurzel 1201a.
 Bärenklauenblätter 565.
 Bärenklaue, s. Bärenklauenkraut.
 Bärenklauenkraut 766.
 — ächtes 565.
 — falsches 766.
 — gemeines 766.
 — unächtes 766.
 — wälsches 565.
 — weiches 565.
 Bärenklauenwurzel 1151b.
 Bärenklee 675.
 Bärenkleeblumen 411.
 Bärenknoblauch 1121b.
 Bärenkrautblumen 437.
 Bärenlauchkraut 532a.
 Bärenlauchwurzel 1121b.
 Bärenmoos 527.
 Bärenmutterwurzel 1223.
 Bärennährlein, s. Bärnährlein.
 Bärennährkraut 550b.
 Bärensaft 1504.
 Bärenschmalz 120.
 Bärenstappkraut 565.
 Bärenstutzenkraut 565. 766.
 Bärentraube 122a.
 — erdbeerartige 122a.
 Bärentraubenblätter 466.
 Bärentraubenrinde 251b.
 Bärenwurzel 1201a. 1223.
 Bärenzahnwurzel 1284.
 Bärenzucker 1504.
 Bärklee 678.
 Bärkleeblumen 411.
 Bärlap, s. Bärlapp.
 Bärlappblüthenstaub 928.
 Bärlappenpulver 928.
 Bärlappkraut 668.
 Bärlappsamen 928.
 Bärnährleinblumen 420.
 Bärnährleinkraut 724.
 Bärnährleinwurzel 1258.
 Bärsanickelblumen 420.
 Bärsanickelkraut 598e. 724.
 Bärsanickelwurzel 1258.
 Bärschotenkraut 548e.
 Bärwindenkraut 599.
 Bärwinkelkraut 792.
 Bärwurz, grüne 1201a.
 Bärwurzel 1223.
 Bärwurzelnsamen 1397b.
 Bärwurzelkraut 766.
 — falsches 760a.
 — unächtes 760a.
 Baumchenhohlwurz 1134.
 Bahamaholz 889a.
 Balbiskraut 770d.
 Balaustienblumen 370.
 Balaustienrosen 370.
 Baldgreiskraut 758.
 Baldkraut 597. 758.
 Baldrath 213.
 Baldrian 1294.
 — blauer 786c.
 — celtischer 1446.
 — gemeiner 1294.
 — griechischer 786c.
 — grosser 1293.
 — italienischer 1293.
 — kleiner 1294.
 — officineller 1294.
 — römischer 1293.
 — unächter 1294a.
 — virginischer 1279.
 — welscher 1293.
 — wilder 1294.
 Baldrianäther 34a.
 Baldrianextract 342g.
 Baldriankraut, blaues 717a.
 — griechisches 717a.
 Baldrianöl 1069.
 — ätherisches 1069.
 Baldriansäure 26d.
 Baldriansäureäther 34a.
 Baldrianvinester 34a.

- Baldrianwurzel 1294.
 — grosse 1293.
 Baldrianwurzelextract 342g.
 Baldrianwurzelöl 1069.
 Baldrisskraut 758. *
 Balistoxyd 1113b.
 Ballenkraut 715.
 Ballote, sibirische 550d.
 Ballotenkraut, schwarzes 675.
 — sibirisches 550a.
 Ballrath 213.
 Balsam, ägyptischer 146.
 — — weisser 146.
 — amerikanischer 145.
 — brasilianischer 144.
 — canadischer 142.
 — carpatischer 143.
 — carthagenischer 145.
 — constantinopolitanischer 146.
 — copaischer 144.
 — des heiligen Salvadors 149.
 — — — Thomas 145.
 — falscher von Gilead 142.
 — grüner 1516.
 — indianischer 149.
 — — schwarzer 149.
 — — trockner 150.
 — — weisser 148.
 — indischer weisser trockner 150.
 — kanadischer 142.
 — karpathischer 143.
 — karthagenischer 145.
 — kleiner 727.
 — kopaischer 144.
 — krauser 686.
 — lithauischer 996.
 — meccanischer 146.
 — orientalischer 146.
 — — wahrer 146.
 — peruanischer, s. peruvianischer.
 — peruvianischer 149.
 — — schwarzer 149.
 — — trockner 150.
 — — weisser 148.
 — — — trockner 150.
 — schwarzer 147b.
 — — indianischer 149.
 — — peruvianischer 149.
 — syrischer 146.
 — tolutanischer 145.
 — trockner indianischer 150.
 — — — weisser 150.
 — — peruvianischer 150.
 — ungarischer 147.
 — von Canada 142.
 — — Carthagena 145.
 — — Copahii 144.
 — — Gilead 146.
 — — — ächter 146.
 — — — falscher 142.
 Balsam von Jericho 146.
 — — Kanada 142.
 — — Mecha 146.
 — — Mekka 146.
 — — Peru 149.
 — — Tolu 145.
 — wahrer 146.
 — — orientalischer 146.
 — weisser 148.
 — — ägyptischer 146.
 — — indianischer 148.
 — — — trockner 150.
 — — peruvianischer 148.
 — wilder 684a. 688.
 Balsamäpfel 480.
 Balsamäpfelöl 1035.
 Balsamfrüchte 200.
 Balsamgarbe 525.
 Balsamgurke 480.
 Balsamholz 1545.
 Balsaminenkraut, wildes 551a.
 Balsamkörner 200.
 Balsamkraut 686. 773.
 — kleines 528. 727.
 — krauses 686.
 Balsamkürbis 480.
 Balsammünze 685. 687b. 773.
 Balsamöl 146.
 Balsamrainfarn 773.
 Bambarrabutter 1042. Anmk
 Bambolah 121a.
 Bambubutter 1042.
 Banibusbutter 1042. Anmk.
 Bandacardamomen 1349.
 Bandrosen 424.
 Bandwisch 611.
 Bangenkraut 590.
 Banilien 1541.
 Baptisiawurzel 1144a.
 Barbadosaloe 39c.
 Barbadoskirsche 478a.
 Barbadostheer 1046a.
 Barbatimaorinde 252b.
 Barbelkraut oder Barbenkraut 550e.
 Barbenhederich 550e.
 Barille 957.
 Barium, s. Baryum.
 Baroselenit 155.
 Bartmoos 949.
 Bartschkraut 766.
 Barynchlorür 153.
 Baryt 151a.
 — ätzender 151a.
 — azotsaurer 154.
 — boraxsaurer 152a.
 — chlorinsaurer oder chlorsaurer 152c.
 — chlorwasserstoffsaurer 153.
 — chromsaurer 152d.
 — essiggesäuerter oder essigsaurer 152.
 — fluorwasserstoffsaurer 152f.

Baryt, hydrochlorsaurer 153.
 — hydrofluorsaurer 152f.
 — hydrogensaurer 151a. 2.
 — hydrojodsaurer 152e.
 — hyperoxydirt salzsaurer 152a.
 — hyposchwefelsaurer 152g.
 — jodwasserstoffsaurer 152e.
 — karbonsaurer 152b.
 — kaustischer 151a.
 — kohlsaurer 152b.
 — — natürlicher 152b.
 — krystallisirter 151a. 2.
 — lufthaltiger 152b.
 — meersalzartiger 153.
 — muriumsaurer 153.
 — reiner 151a.
 — salpetersaurer 154.
 — salzsaurer 153.
 — schwefelsaurer 155.
 — spathgesäuerter 155.
 — unterschwefelsaurer 152g.
 — vitriolsaurer 155.
 — wasserfreier 151a. 1.
 — wasserhaltiger 151a. 2.
 — wasserstoffchlorsaurer 153.
 — wasserstofffluorsaurer 152f.
 — wasserstoffjodsaurer 152e.
 Barytacetat 153.
 Barythorax 152a.
 Barytcarbonat 152b.
 Barytchlorat 152c.
 Baryterde, s. Baryt.
 Baryterde-Acetat 153.
 — -Borat 152a.
 — -Chlorat 152c.
 — -Chromat 152d.
 — -Hydrat 151a. 2.
 — -Hydrochlorat 153.
 — -Hydrojodat 152e.
 — -Muriat 153.
 — -Nitrat 154.
 — -Salz 153.
 — -Sulphat 155.
 — -Vitriol 155.
 Barytgelb 152d.
 Barythydrat 151a. 2.
 Barythydrochlorat 153.
 Barythydrofluorat 152f.
 Barythyposulphat 152g.
 Barytkochsalz 153.
 Barytkrystalle 151a. 2.
 Barytmuriat 153.
 Barytnitrat 154.
 Barytoxymuriat 152c.
 Barytsalpeter 154.
 Barytschwefelleber 155a.
 Barytspath oder Barytstein 155.
 Barytsulphat 155.
 Barytvitriol 155.
 Barytvitriolsalz 155.

Barytweiss 155. Aumk.
 Baryum, oxydirtes, s. Baryt.
 Baryumchlorür oder Chlorid 153.
 Baryumfluorür oder Fluorid 152f.
 Baryumjodür oder Jodid 152e.
 Baryumoxyd, s. Baryt.
 Baryumsulphür 155a.
 Baryumsulphuret 155a.
 — einfaches 155a.
 Barzenkraut 591.
 Basienkraut, grosses 552.
 Basiensamen 1348.
 Basilglumen 371.
 Basilgenblumen 371.
 Basilgenkraut 552.
 Basilgensamen 1348.
 Basilgramblumen 371.
 Basilgramkraut 552.
 Basilgramsamensamen 1348.
 Basilgsamen 1347.
 Basilicum, s. Basilienkraut.
 Basilie, s. Basilienkraut.
 Basilienblumen 371.
 Basilienkraut 552.
 — englisches 593f.
 — grosses 552.
 — kleines 552a.
 — wildes 593f.
 Basilienmünze 569. 685.
 Basiliensamen 1348.
 Basilienkraut 552.
 Basiliken- oder Basilikumsamen 1348.
 Basilikensamen, japanischer 1401b.
 Basilikumbumen 371.
 Basilikumkraut 552.
 Bassoragummi 510. 513.
 Bastardbrechwurzel 1208b.
 Bastardchinawurzel 1165a.
 Bastardjasmin 402.
 Bastardipecacuanha 1208b.
 Bastardlorbeeren 140a.
 Bastardmelisse 682.
 Bastardsafran 381.
 — -Samen 1355.
 Bastardsandel, safrangelber 889a.
 Bathengelkraut 584.
 Bathengenblumen 416. 420.
 Bathengenkraut 724.
 Bathengenwurzel 1258.
 Battenienblumen 374.
 Battenienkraut 558.
 Battenienwurzel 1149.
 Batungenblumen 374.
 Bauchblumenkraut 662a.
 Bauernborretsch 362. 536.
 Bauernfenchelwurzel 1244.
 Bauernheilkraut 761.
 Bauernlöffelkraut 739.
 Bauernmedizin 518.
 Bauernsenf 1416a. 1431.

Bauerntabak 700a.
 Bauernwermuth 518.
 Baumbart 949.
 Baumbetonienblumen 374.
 Baumbetonienkraut 558.
 Baumbetonienwurzel 1149.
 Baumfarnwurzel 1256.
 Baumflechte, gelbe 886.
 Baumharz 338.
 — arabisches 504.
 Baumholderbeeren 137.
 Baumholderblüthe 426.
 Baumholderrinde 299.
 Baumkrätze 884.
 Baumliien 379.
 Baumlungenkraut 886.
 Baummalven 408.
 Baummoos 949.
 Baumöl 1040.
 — gemeines 1040.
 — reines 1040.
 Baumrosen 408.
 Baumtropf 717b.
 Baumwachs 211.
 Baumwaffe 886.
 Baumwindenbeeren 126.
 Baumwindenblätter 450.
 Baumwindenkraut 598.
 Baumwolle, philosophische 1549.
 Baumwollensamen 1388.
 Baumwollenweidenrinde 298.
 Baynilla 1541.
 Baysalz 1317.
 Bdelium 156.
 — ägyptisches 156.
 — afrikanisches 156.
 — arabisches 156.
 — indisches 156.
 — ostindisches 156.
 — sicilianisches 156.
 Bdeliumgummi 156.
 Bdeliumharz 156.
 Bebeerin, s. Bebirin.
 Bebeerurinde 252c.
 Bebirin 156a.
 — chlorwasserstoffsäures 156b.
 — reines 156a.
 — salzsäures 156b.
 — schwefelsäures 156c.
 — -Hydrochlorat 156b.
 — -Muriat 156b.
 — -Sulphat 156c.
 Beccabunga 553.
 Becherblumenkraut 714.
 Becherflechte, scharlachfarbige 885.
 Bechermoos
 Bedeguar 489.
 Bedaunwurzel 1225d.
 Beennüsse 965.

Beennussholz 899.
 Beennussöl 993.
 Beenöl 993.
 Beereibenbeeren 140.
 Beereibenblätter 465.
 Beereibenholz 905.
 Beereibenrinde 306.
 Beeren, gelbe 139.
 — gute 133.
 Beerenbecherkraut 600a.
 Beerenmeierkraut 600a.
 Beergrün 1506.
 Beerlap 928.
 Beerlapkraut 668.
 Beerheidekraut 608d.
 Beerlingskraut 578.
 Beerwinkkraut 792.
 Beerwurz, blaue 1225d.
 Beerwurzsamen 1378.
 Beguins Geist 913.
 — rauchender Schwefelgeist 913.
 — Schwefelöl 913.
 Behemotszähne 330.
 Behen, gemeiner 1146.
 — rother 1147.
 — weisser 1146.
 Behenblätter, rothe 444.
 Behenflockenblumenwurzel 1146.
 Behennüsse 965.
 — grosse 972a.
 Behenöl 993.
 Behenwurzel 1146.
 — rothe 1147.
 — weisse 1146.
 Beibiskraut 547.
 Beiblatt 536b.
 Beifuss, gemeiner 547.
 — gelber 550e.
 — rother 547.
 — türkischer 564.
 — weisser 547.
 Beifusskohlen 882a.
 Beifusskraut 547, s. Beifuss.
 Beifussamen, rother 1343b.
 Beifusswurzel 1141.
 Beilkornwicke 1421d.
 Beilstein 875a.
 Beinblumen 378a.
 Beinbrech 876.
 Beinbrechgras 637a.
 Beinbruch 876.
 Beinbruchkraut 771.
 Beinbruchwurzel 1282.
 Beinheil 876.
 Beinholzblätter 661.
 Beinholzblumen 379.
 Beinkolbenblumen 437.
 Beinsamenwurzel 1289a.
 Beinschwarz 336.
 Beinsitzkraut 661.

- Beinwell 876.
 Beinwelle 876.
 — indianische 700.
 Beinwellkraut 771.
 Beinwellwurzel 1282.
 Beinwurzel 1282.
 Beinwurzkraut 771.
 Beiposskraut 547.
 Beissbeeren 473.
 — gemeine oder indische 473.
 Beisswurzkraut 729.
 Beiweich 547.
 Bela-Aye-Rinde 252e.
 Belahé 252e.
 Belaöl 993a.
 Belarine 252e.
 Belbidablüthen 371a.
 Belchongummi 156.
 Belemnit 866.
 Belladonnaextract 340e. u. f.
 Belladonnaakirschen 123.
 Belladonnakraut 554.
 Belladonnawurzel 1148.
 Belladonnin 89.
 Bellen 950.
 Bellirische Myrobalanen 951d.
 Belvedern 661d.
 Bemerellenkraut 700.
 Benedictwurzel 1162.
 Benediktenholzrinde 292.
 Benediktenkraut 578.
 Benediktenrinde 292.
 Benediktenrosen 416.
 — -Samen 1353.
 — -Wurzel 1162.
 Benedixwurzel 1162.
 Benganelle 1541.
 Bengelkraut 689.
 — englisches 562.
 Benignenrosen 416.
 Benilien oder Benillen 1541.
 Bennüsse 965.
 Bennussholz 599.
 Benzalidid 983.
 Benzidam 64b.
 Benzin 157a.
 Benzoat des Ammoniaks 49b.
 — — Cinchonins 220b.
 — — Kalis 826e.
 — — Natrons 954b.
 — der Pottasche 826e.
 — des Quecksilberoxyduls 804b.
 — der Soda 954b.
 Benzoe 158.
 Benzocäther 30b.
 Benzoeblumen 7.
 Benzoegummi 158.
 Benzoegummiöl 994.
 Benzoegummisalz 7.
 Benzoeharz 158.
 Benzoeharzsäure 7.
 Benzoeöl 994.
 Benzoepottasche 826e.
 Benzoës 158.
 Benzoësäure 7.
 — sublimirte 7.
 Benzoësäureäther 30b.
 Benzoësäurehydrat 7.
 Benzoësalmiak 49b.
 Benzoësalz 7.
 — ammoniakalisches 49b.
 — mineralisches 954b.
 — salmiakartiges 49b.
 — vegetabilisches 826e.
 Benzoësoda 954b.
 Benzoëvinester 30b.
 Benzol 157a.
 Benzon 157a.
 Benzoylsäure 7.
 Benzoylwasserstoff, blausäurehaltig. 983.
 Berberbeeren oder Berberinnen 124.
 Berberin 158a.
 — chlorwasserstoffsäures 158b.
 — reines 158a.
 — salzsaures 158b.
 — schwefelsaures 158c.
 Berberin-Hydrochlorat 158b.
 — -Murat 158b.
 — -Sulphat 158c.
 Berberisbitter 155a.
 Berberisgelb 158a.
 Berberisrinde 252d.
 Berberissen oder Berberitzen 124.
 Berberitzbeeren 124.
 Berbersbeeren oder Berbisbeeren 124.
 Bergalraun 1296.
 Bergamottessenz 995.
 Bergamottmünze 685.
 Bergamottöl 995.
 Bergandorn 770a.
 Bergbaldrian 1293.
 Berghalsam 1045.
 Berghasilie 593f.
 Berghathengelkraut 584.
 Bergbenediktwurzel 1162a.
 Bergbetonienblumen 367.
 Bergbetonienkraut 546.
 Bergbetonienwurzel 1139.
 Bergbingelkraut 659a.
 Bergblau 232.
 Bergbuschnegerl 737.
 Bergchina 266.
 Bergchinarinde 266.
 Bergcymbelkraut 640a.
 Bergdistelkraut 520.
 Bergdotterblumen 367.
 Bergdotterkraut 546.
 Bergdotterwurzel 1139.
 Berghrenpreis 791a.
 Bergelkraut 589a.

Bergenkrautblumen 437.
 Bergenzian 1196.
 Bergeppichkraut 703.
 Bergeppichsamen 1402.
 Bergeppichwurzel 1234.
 Berger Leberthran 1019.
 Bergertlran 1019.
 Bergerhse 1403a.
 Bergfenchel 1423.
 Bergfieberrinde 266.
 Bergfieberwurzel 1196.
 Bergflachs 41.
 Bergflachskraut 662.
 Bergfleisch 41.
 Berggamanderkraut 584a.
 Berggaraffelwurzel 1162a.
 Berggelb 978.
 Bergglasur 232.
 Berggoldmilzkraut 589h.
 Berggrün 1532a.
 Berggür 849.
 Berggünsel 567.
 Berghalskraut 581d.
 Berghaarstrang 703.
 Berghenne, fette 756b.
 Bergholz 41.
 Berghopfenkraut 674.
 Bergkalamint 569.
 Bergkork 41.
 Bergkresse, bittere 576c.
 Bergkrystall 867.
 — gelber 1535. Anmk.
 — violetter 859.
 Bergkummel 1423.
 — cretischer 1424.
 — französischer 1423.
 Bergkümmsamen 1424.
 Bergkummelwurzel 1257.
 — cretische 1257.
 Berglaserkrautsamen 1425.
 Berglasersamen 1425.
 Berglauch, fleckiger 1296.
 Berglavendel 719.
 Berglavendelkraut, cretisches 718.
 Bergleder 41.
 Berglein 662.
 Bergleinkraut 662.
 — falsches 639c.
 Bergmännchen 730.
 Bergmehl 849.
 Bergmelisse 569.
 Bergmilch 849.
 Bergmünze, s. Bergmünzkraut.
 Bergmünzkraut 569.
 — edles 681a.
 — falsches 593f.
 — kleines 593f.
 — wohlriechendes 569.
 Bergnägelnwurzel 1162a.
 Bergnaphtha 1045.

Bergnarde 1294b.
 Bergnelke 770e.
 Bergnelkenwurzel 1162a.
 Bergöl 1045.
 — rothes 1046a.
 — weisses 1045.
 Bergpapier 41.
 Bergpech 56.
 Bergpechöl 991.
 Bergpeterlein 703.
 Bergpetersilienkraut 703.
 Bergpetersiliensamen 1402.
 Bergpetersilienwurzel 1234.
 Bergpfeffer 1364.
 Bergpfefferrinde 257.
 Bergpfefferwurzel 1224.
 Bergpolei 569.
 — deutscher 719b.
 — englischer 719a.
 Bergpoley, cretischer 718.
 — französischer 719.
 Bergpoleykraut 719.
 Bergrhabarber 1265.
 Bergrhapontikwurzel 1265.
 Bergringelblumen 367.
 Bergringelblumenkraut 546.
 Bergringelblumenwurzel 1139.
 Bergrosenkraut 737a.
 Bergrosenstengel 1484d.
 Bergruhrblumen 397.
 Bergsalz 1316.
 Bergsanickelkraut 595e.
 — grosses 605.
 Bergscabiose 750a.
 Bergscharte 759a.
 Bergschnabelkraut 636b.
 Bergschotenkraut 669a.
 Bergscordienkraut 584.
 Bergsenna 462. 2.
 Bergseselsamen 1423.
 Bergsilersamen 1423.
 Bergsternkrautwurzel 1153b.
 Bergsturmhut 572.
 Bergtheer 1046.
 Bergthymian 593f.
 — blauer 593f.
 Bergweidenrinde 295a.
 Bergwermuth 519.
 Bergwiesenscharte 759a.
 Bergwinkelkraut 792.
 Bergwohlverleibblumen 367.
 Bergwohlverleikraut 546.
 Bergwohlverleiwurzel 1139.
 Bergwundkraut 651a.
 Bergziger 849.
 Bergzinnober 223.
 Bergzuckerbalsam 1302g.
 Berliner Blau 231.
 — — natürliches 1526b.

- Berliner Säure 9.
 — Salz 827.
 — Schwefelsäure 24.
 Berlinerblausäure 9.
 Berlinerblausalz 834c.
 Bermuda Arrowroot 79.
 Bermudagrass 498d.
 Bernhardenkraut 578.
 Bernhardskraut 578.
 Bernitzbeeren, rothe 141.
 Bernitzkekrautbeeren 141.
 Bernkraut 578.
 Bernstein 1494.
 — gelber 1494.
 — indianischer 239.
 — schwarzer 491a.
 Bernsteinammoniaksalz 57.
 Bernsteinammonium 912.
 Bernsteinblumen 22.
 Bernsteinhirschhornsalzflüssigkeit 912.
 Bernsteinkohle 236.
 Bernsteinkolophonium 236.
 Bernsteinmittelsalz, mineralisches 960f.
 Bernsteinöl 1060.
 — geschwefeltes 1061.
 — schwefelhaltiges 1061.
 Bernsteinsäure 22.
 Bernsteinsäurehaltige Hirschhornflüssigkeit 912.
 Bernsteinsalmiak 912.
 Bernsteinsalmiakliquor 912.
 Bernsteinsalmiaksalz 57.
 Bernsteinsalmiaktropfen 912.
 — brenzlige 912.
 Bernsteinsalz 22.
 — flüchtiges 22.
 — gewächslaugensalziges 842d.
 — mineralikalihaltiges 960f.
 — vegetabilisches 842d.
 Bernsteinsalztinkammoniakflüssigkeit 912.
 Bernsteinschwefelbalsam 1061.
 Bernsteinsoda 960f.
 Bernsteinweinstein 842d.
 Bernwurzdistel, gesegnete 578.
 Bersingsteine 577.
 Berstebeerkraut 762.
 Berstekraut 590. 591.
 Bertholletsches Kuchensalz 837.
 Bertrambaumrinde 311a.
 Bertramblumen 410.
 — deutsche 421.
 — falsche 421.
 — wilde 421.
 Bertramkraut, wildes 726.
 — wohlriechendes 528.
 Bertramwurzel 1260.
 — ächte 1260.
 — deutsche 1260. Anmk.
 — gemeine 1260. Anmk.
 Bertramwurzel, italienische 1260.
 — römische 1260.
 — spanische 1260.
 — wahre 1260.
 — wilde 1259.
 Berufkraut 596. 597. 726. 758. 761.
 770c. 796a.
 Berufkrautblumen 421.
 Berufkrautwurzel 1259.
 Berufungskraut 596.
 Beryll 860a.
 Beryllerde, s. Berylliumoxyd.
 Beryllium, oxydirtes 158d.
 Berylliumoxyd 158d.
 — kohlen-saures 158f.
 — wasserhaltiges 158e.
 Berylliumoxydhydrat 158e.
 — Karbonat 158f.
 Beschreikraut 597. 761. 770e.
 Besemkraut 547.
 Besengänsefuss 661d.
 Besenginsternblumen 396.
 Besenholzblätter 445.
 Besenkraut 516. 632.
 — grosses 765.
 — kleines 658.
 Besenkrautblumen 396.
 Besenkrautsamen 1387. 1431.
 — grosser 1427.
 Besenlappenkelch 661d.
 Besenpfriemenblumen 396.
 Besenpfriemenkraut 632.
 Besenpfriemensamen 1387.
 Besingbeeren, schwarze 131.
 Besingkraut 625.
 Besingwurzel 1192.
 Bestuscheffs Nerventinktur 1435.
 Bete, wilde 731.
 Betenkraut 557.
 Bethonienblüthe 374.
 Betonienblumen 374.
 Betonienkraut 558.
 Betonienwurzel 1149.
 Betonikkraut 558.
 — gelbes 761a.
 Bettelläusekraut 579a. 798.
 Bettlerläusekraut 579a.
 Bettlerlauskraut 540. 798.
 Bettlerlaussamen 1435.
 Bettlerseilkraut 598.
 Bettlerskrautblumen 390.
 Bettstroh 629.
 Beyfuss, s. Beifuss.
 Beyweskraut 547.
 Beyweskrautwurzel 1141.
 Bezette, blane 159.
 — rothe 159.
 Bezetten 159.
 — blaue 159.
 Bezoar, antimonialischer 1471.

- Bezoar, deutscher 27.
 — eisenartiger 1472.
 — jovialischer 1473.
 — martialischer 1472.
 — metallischer 93b.
 — mineralischer 1471.
 — occidentalischer 861.
 — orientalischer 862.
 — vom Stachelschwein 878.
 — von Coromandel 860b.
 Bezoarstein, occidentalischer 861.
 — orientalischer 862.
 Bezoarwurzel 1169.
 — mexikanische 1169a.
 — peruvianische 1169.
 Biber, s. Bieber.
 Bibergeil 206.
 Biberkraut 550.
 Biberkrautwurzel 1132.
 Bibernell, s. Biebernell.
 Biberwurzel 1132.
 Biboth 547.
 Bichlorat des Zinns 1465a.
 Bichromat des Ammoniaks 49a.
 — — Kalis 833a.
 — der Pottasche 833a.
 Bickbeeren 131.
 Bicolorin 29a.
 Bicuhibalsam 141c.
 Bicuibabalsam 141c.
 Bicuibawachs 211b.
 Bieberfett 102a.
 Biebergeil 206.
 Biebergeilfett 102.
 Bieberhödleinkraut 621.
 Bieberklee 781.
 Bieberkraut 545.
 Bieberkrautwurzel 1132.
 Biebernellkraut 714. 714a.
 — welsches 714. 714a.
 Biebernellwurzel 1246.
 — falsche 1247.
 — grosse 1248.
 — gemeine 1246.
 — italienische 1247.
 — kleine 1246.
 — rothe 1247.
 — schwarze 1248.
 — weisse 1246.
 — welsche 1247.
 Bieberschmalz 102.
 Bieberwurzel 1132.
 Bieberwurzkraut 545.
 Biebeswurzel 1141.
 Bienenblatt 680.
 Bienenheide 657.
 Bienenklee 434.
 Bienenkraut 657. 680. 777.
 Bienenwachs 209.
 Biensaugblumen 403.
 — weisse 403.
 Biensaugkraut 680.
 — fleckiges 656b.
 — rothes 656a.
 Bierhopfen 1457.
 Biesam 946.
 Biesamkörner 1328.
 Biesampappelsamen 1328.
 Biesamsamen 1328.
 Biesskohl 731.
 Bignonienfrüchte 1439a.
 Bignonienschoten 1439c.
 Bijoneblumen 416.
 Bijonensamen 1405.
 Bijonenwurzel 1236.
 Bikarbonat des Kalis oder Kaliumoxyds 828.
 — des Natrons 956.
 — der Pottasche 828.
 — — Soda 956.
 — — Sodiumoxyds 956.
 Birkbeeren oder Bikelbeeren 131.
 Bilinat des Natrons 957c.
 — der Soda 957c.
 Bilsenbohne 646.
 Bilsenkraut 646.
 — indianisches 700.
 — peruvianisches 700.
 — schlafmachendes 752a.
 — schwarzes 646.
 — weisses 647.
 Bilsenkrautextrakt 341c. u. d.
 Bilsenkrautsamen 1390.
 Bilsenkrautwurzel 1204.
 Bilsensamen 1390.
 Bilsenwurzel 1204.
 Bilzkraut, goldenes 589a.
 Bilzwurzkraut 730.
 Bimalat des Ammoniaks 49c.
 — — Calciumoxyds 179a.
 — — Kalks 179a.
 Bims 879.
 Bimsenstein 879.
 Bimsstein 879.
 Bimstein 879.
 Binchenstein 879.
 Binetsch 770.
 Bingelkraut 689.
 Bingenrosen 416.
 Binitrobenzid 159b.
 Binitrobenzol 159b.
 Binitrofunne 159b.
 Binitrophenylwasserstoff 159b.
 Binnenstein 879.
 Binselkraut 646.
 Binsen, wohlriechende 751.
 Binsenschwertelwurzel 1210d.
 Binsennuss 1175.
 Binsenseide oder Binsenwolle 661b.

- Binsenwurzel, grosse 1210e.
 Birkenblätter 445.
 Birkenholzöl 996.
 Birkenlaub 445.
 Birkenöl 996.
 — ätherisches 996a.
 — brenzliches 996.
 — brenzlich ätherisches 996. Anmk.
 — destillirtes 996a.
 — empyreumatisches 996.
 Birkenrinde 253.
 Birkentheer 996.
 Birkenwurzel 1258.
 Birkenwurzkraut 779.
 Birkwurzel 1258.
 Birkwurzkraut 779.
 Birnkraut 731.
 Birnlein, unser lieben Frauen 131c.
 Bisam 946.
 Bisamgänsefuss 587.
 Bisamgamander 651c.
 Bisamgarbe 631c.
 Bisamknabenkrautwurzel 1273.
 Bisamkörner 1325.
 Bisamkraut 765.
 Bisamkrautwurzel 1225a.
 Bisampappelsamen 1325.
 Bisamreiherschnabel 636.
 Bisamstorchschnabel 636.
 Bisamwurzel 1225a.
 Bischeelat des Ammoniaks 60e.
 Bischoffsmünzenkraut 609b.
 Bismuth 160.
 Bissam 946.
 Bisulphat des Kaliumoxyds 845a.
 — des Kalis 845a.
 — der Pottasche 845.
 Bisulphuret des Quecksilbers 223.
 Bissblumenkraut 729.
 Bisswurzkrut 729.
 Bitojarinde 272.
 Bitter, Chevreul's 9d.
 — — künstliches 9d.
 — Welter's 9d.
 Bitteräpfel 234.
 Bitteramselfkraut 719a.
 Bitteramselfwurzel 719a.
 Bitterbalsamäpfel 705d.
 Bitterbeifuss 518.
 Bitterblatt, römisches 519.
 Bitterblumen 432.
 Bitterblumenkraut 774.
 Bitterblumenwurzel 1284.
 Bitterbohne 1395.
 Bitterdistelkraut 578.
 Bitterdistelsamen 1353.
 Bittererde, s. Magnesia.
 Bittererdmetail 932b.
 Bittererdesalpet 930g.
 Bittererdesalz, salzsaures 930e.
 Bittererdesalz, schwefelgesäuertes 931.
 — weinsteinsaures 931a.
 Bittererdewinstein 931a.
 Bitterholz 900.
 — jamaikanisches 900a.
 — surinamsches 900.
 Bitterholzrinde 293.
 Bitterklee 751.
 Bitterknöterichkraut 645.
 Bitterkochsalz 930e.
 Bitterkraut 518.
 Bitterkressenkraut 576c. 594.
 Bitterkressensamen 1365.
 Bitterkürbisse 234.
 Bitterlingkraut 645. 705b.
 Bittermandelessenz 953.
 Bittermandelöl, ätherisches 953.
 — künstliches 963b.
 Bitterphosphorsalz 930h.
 Bitterrinde, mexikanische 273b.
 Bittersäure 9d.
 Bittersalpeter 930g.
 Bittersalz 931.
 — phosphorsäurehaltiges 930h.
 — salpétrigtes 930g.
 — salzsäurehaltiges 930e.
 — saydschützer 931.
 — schwefelsäurehaltiges 931.
 — weinsteinsäurehaltiges 931a.
 Bittersalzerde, s. Magnesia.
 Bittersalzerdemagnesie 930.
 Bittersalzmagnesie 930.
 Bitterspringgurke 705d.
 Bitterstoff 495.
 Bittersüss 1454.
 Bittersüssenzian 1194a.
 Bittersüssstengel 1454.
 Bitterweidenrinde 298.
 Bitterwstein 931a.
 Bitterwurzel 1196.
 — gelinde 1264.
 — italienische 1264.
 Bitterzimmet 274.
 Bitzblumenkraut 729.
 Biwolfamat des Ammoniaks 60e.
 Bixbeeren 131.
 Blackfischbeine 1078.
 Blätter, alexandrinische 462.
 — indianische 451.
 — orientalische 462.
 Blätterbleiweiss 1098.
 Blättererde 826.
 — krystallisirbare 954.
 — krystallisirte 954.
 — zerfliessbare 826.
 Blättererdeflüssigkeit 916.
 Blättererdeliquor 916.
 Blättererdesalz 826.
 Blätterflechte 853.
 Blättermgold 91.

Blattersalz 826.

— krystallisirtes 954.

— mineralisches 954.

Blätterschwamm, gefeinerter 35.

Blätterweinstein, vegetabilischer 826.

Blätterwurz 1288.

Bläue 1411.

Blasbalg 177.

Blasenbaumblätter 463.

Blasengrün 1506.

Blasengrünbeeren 139.

Blasenkirschen 122.

Blasenlobelienwurzel 1216a.

Blasenpuppen 122.

Blasenschotenblätter 463.

Blasensenna 463.

Blasensennenblätter 463.

Blasensteinsäure 26e.

Blasentang 1113f.

— verkohlter 34c.

Blasentangasche 34c.

Blasenzugkraut 593a.

Blatterkraut 621. 735.

Blatternholz 595.

Blatternholzrinde 292.

Blatterzugblumen 390.

Blattgold 91.

Blattindig 822.

Blattkraut 720.

Blattlack 852.

Blattloskraut 756.

Blattsilber 73.

Blattwurz 1288.

Blattzinn 1464.

Blau, arsenikalisches 232a.

— berliner 231.

— — natürliches 1526b.

— Leithner 232a.

— pariser 231.

— preussisches 231.

— Thenards 232a.

Blaubeeren 131.

Blaueisenerde 1526b.

Blaugilgenwurzel 1210.

Blaulholz 591.

Blaulilienwurzel 1210.

Blaupappelkraut 671.

Blaupappelwurzel 1218.

Blausäure 9.

— medicinische 9.

— officinelle 9.

— Scheel'sche 9.

— wasserhaltige 9.

Blauschwertelwurzel 1210.

Blauspähne 591.

Blaustein 326. 853.

Blaustoff, oxydirter 9.

Blaustoffquecksilber 508.

Blausturmhutkraut 525.

Blauwasserstoffsäure 9.

Blauwurz 1248.

Blei 1094f. (Dessen Salze siehe unter Bleioxyd.)

— braun oxydirtes 1098e.

— falsches 503.

— gebranntes 1105.

— gefeilt 1098g.

— gelb oxydirtes 1101.

— halbverglastes 1103.

— höchst oxydirtes 1098e.

— oxydirtes braunes 1098e.

— — gelbes 1101.

— — graues 1105.

— — rothes 1102.

— oxydulirtes graues 11 5.

— überoxydirtes 1098e.

Bleiacetat 1095.

Bleiasche 1105.

Bleibalsam 4.

Bleichflüssigkeit, kalihaltige 835c.

Bleichkalk 180.

Bleichlorid 1099.

Bleichpulver, englisches 180.

— Tennants 180.

Bleichromat 1098a.

— rothes 1098b.

Bleichchromgelb 1098a.

Bleichsalz 180.

Bleichsäure 15.

Bleichwasser 15.

Bleicitrat 1098c.

Bleicitronensalz 1098c.

Bleisencyanür 1098d.

Bleierz 503.

Bleiessig 4.

— schwacher 70.

— verdünnter 70.

Bleiessigtes Salz 1095.

— Wasser 70.

Bleixtrakt 4.

— Goulard'sches 4.

Bleifeile 1098g.

Bleiflüssigkeit, essigsäure 4.

Bleigelb 1101.

Bleigeist 6.

Bleiglätte 1103.

Bleiglätteessig 4.

Bleiglas 1104.

Bleihalboxyd, graues 1105.

Bleihalbsäure, braune 1098e.

— gelbe 1101.

— halbverglaste 1103.

— rothe 1102.

— verglaste 1104.

— weisse 1096.

Bleihydrochlorat 1099.

— basisches 1099a.

Bleihydrojodat 1098f.

Bleihyperoxyd 1098e.

Bleihyperoxydul 1102.

Bleijodid oder Bleijodür 109Sf.
 Bleisches Mephit 1096.
 Bleikalk, gelber 1101.
 — kohlen-saurer 1096.
 — luftvoller 1096.
 — weisser 1096.
 Bleikarbonat 1096.
 Bleikarbonatoxyd 1096.
 Bleikelch-wurzel 1179.
 Bleikraut 722.
 Bleikraut-wurzel 1179.
 Bleikreide 1096.
 Bleikrystalle 1100.
 Bleikyan, eisenkyansaurer 109Sd.
 Bleiliquor, essigsaurer 4.
 Bleiluftsalt 1096.
 Bleinagisterium 1096.
 Bleimalat 109Sh.
 Bleimephit 1096.
 Bleimuriat 1099.
 Bleinitrat 1100.
 Bleiöl 4.
 Bleioxalat 1100a.
 Bleioxyd 1103.
 — äpfelsaurer 109Sh.
 — basisch-chromsaurer 109Sb.
 — — essigsaurer gelöstes 4.
 — — salzsaurer 1099.
 — brauner 109Se.
 — chromsaurer 109Sa.
 — — basischer 109Sb.
 — — gelber 109Sa.
 — — rother 109Sb.
 — chlorwasserstoffsaurer 1099.
 — citronensäurer 109Sc.
 — drittelessigsaurer 4.
 — eichengerbsaurer 1106b.
 — eisenblausaurer 109Sd.
 — eisencyanwasserstoffsaurer 109Sd.
 — essigsaurer 1095.
 — — basischer gelöstes 4.
 — färbendes 109Se.
 — gelbes 1101.
 — gerbsaurer 1106b.
 — grauer 1105.
 — — unvollkommenes 1105.
 — halbverglastes 1103.
 — hydrochloresaurer 1099.
 — hydrojodsaurer 109Sf.
 — jodwasserstoffsaurer 109Sf.
 — klee-saurer 1100a.
 — kohlen-saurer 1096.
 — — und sechstelessigsaurer 1096.
 — mürumsaurer 1099.
 — oxalsaurer 1100a.
 — phosphorsaurer 1105a.
 — rother 1102.
 — — vollkommener 1102.
 — salpetersaurer 1100.
 — salzsaurer 1099.

Bleioxyd, salzsaurer basischer 1099a.
 — sauerklee-saurer 1100a.
 — schwefelsaurer 1106.
 — schweflig-saurer 1106a.
 — tannin-saurer 1106b.
 — unvollkommenes grauer 1105.
 — verglastes 1104.
 — wasserstoffchloresaurer 1099.
 — wasserstoffjodsaurer 109Sf.
 — weisser 1095.
 — zuckersaurer 1100a.
 — -Acetat 1095.
 — -Chlorblei 1099a.
 — -Chromat 109Sa.
 — — rother 109Sb.
 — -Citrat 109Sc.
 Bleioxydessig 4.
 — -Ferrohydrocyanat 109Sd.
 Bleioxydflüssigkeit, essigsaurer 4.
 — -Hydrochlorat 1099.
 — -Hydrojodat 109Sf.
 — -Karbonat 1096.
 Bleioxydlösung, drittel-essigsaurer 4.
 — -Malat 109Sh.
 — -Muriat 1099.
 — -Nitrat 1100.
 — -Oxalat 1100a.
 — -Phosphat 1105a.
 — -Protoacetat 1095.
 — -Sesquioxyd 1102.
 — -Subacetat 4.
 — — gelöstes 4.
 — -Sulphat 1106.
 — -Sulphit 1106a.
 — -Tannat 1106b.
 Bleioxydul 1101. 1105.
 — grauer 1105.
 — saurer essigsaurer 1095.
 Bleiphosphat 1105a.
 Bleiprobe, Hahnemann'sche 69.
 Bleiroth 1102.
 Bleisäure 109Se.
 Bleisafraun 1102.
 Bleisalpeter 1100.
 Bleisalt 1099.
 — äpfelsäurehaltiger 109Sh.
 — citronengesäuertes 109Sc.
 — essiggesäuertes 1095.
 — kochsalzartiger 1099.
 — kochsalzgesäuertes 1099.
 — kohlengesäuertes 1096.
 — phosphorsäurehaltiger 1105a.
 — salpetergesäuertes 1100.
 — sauerklee-säuertes 1100a.
 — schweflig-saurer 1106a.
 — schwefel-säuertes 1106.
 — vitriol-säuertes 1106.
 — zuckersaurer 1100a.
 Bleisauerklee-salt 1100b.
 Bleispähne 109Sg.

- Bleispirit 6.
 Bleistein 503.
 Bleistiftmetall 503.
 Bleisubchromat 1098b.
 Bleisubmuriat 1099.
 Bleisuboxydul 1105.
 Bleisulphit 1106a.
 Bleisuperoxyd, braunes 109Se.
 — rothes 1102.
 Bleisuperoxydul, rothes 1102.
 Bleitannat 1106b.
 Bleitritoxyd 109Se.
 Bleiüberoxyd 109Se.
 Bleivitriol 1106.
 Bleiwasser 70.
 — Goulardisches 70.
 Bleiweiss 1096.
 — essigsäures 1095.
 — gelbes 1101.
 — kohlsäures 1096.
 — krennitzer 1096.
 — luftsaures 1096.
 — schwarzes 503.
 Bleiwurzel 1169.
 — europäische 1179.
 Bleizinnob 1102.
 Bleizucker 1095.
 Bleizuckersalz 1100a.
 Blende oder Blenten 1382.
 Blindbaumholz 888a.
 Blitzpulver 925.
 Blockzittwer 1163.
 Blös 1441.
 Blütenbinsenwurzel 1210d.
 Blütenfarn 705c.
 Blumen, ewige 430.
 Blumenbinsenwurzel 1210d.
 Blumengras 643d.
 Blumenrohrwurzel 1159b, 1210d.
 Blumenschwertelwurzel 1210d.
 Blut der Natur 838.
 Blutauge 595.
 Blutegel 799.
 Blutfennichsamen 1385b.
 Blutfieberblumen 580.
 Blutfingergrasamen 1385b.
 Blutgarbe 720.
 Blutgras 720.
 Blutgrassamen 1388b.
 Blutgummi 1319.
 Bluthirse 1385b.
 Blutholz 891.
 Blutigel 799.
 Blutkohlblumen 391a.
 Blutkohlkraut 599.
 Blutkohle 194.
 Blutkorallen 243.
 Blutkraut 561, 586, 636b, 714, 720, 745.
 Blutkrautblumen 425b, 436.
 Blutkrautwurzel 1247, 1252.
 Blutkrautwurzel, kanadische 1268b.
 Blutlattichblumen 391a.
 Blutlattichkraut 599.
 Blutlaugensalz 834c.
 — rothes 834d.
 Blutmerkur 223.
 Blutpeterlein 590.
 Blutrösel 636b.
 Blutsäure 9.
 Blutsamenkraut 765.
 Blutschierling 590.
 Blutschwamm 169.
 Blutspickblumen 391a.
 Blutspickkraut 599.
 Blutstein 869.
 Blutsteinsamenkraut 663a.
 Blutstielkraut 629.
 Bluttröpfchen 714, 1247.
 Blutwurzel 1117, 1247, 1268b, 1288.
 — kanadische 1268b.
 Blutwurzkraut 636b, 779.
 Boberellen 122.
 Bochwurz 1246.
 Bocksbartblumen 436.
 Bocksbartkraut 729, 730, 782.
 Bocksbartwurzel 1259, 1291.
 Bocksbeeren 135.
 Bocksblumenkraut 676.
 Bocksblut 1320.
 — gedörrtes 1320.
 Bocksbohnenkraut 781.
 Bocksborngummi 513.
 Bocksdosten 765.
 Bockshödlein 1273.
 Bockshörnlein 1440.
 Bockshorn 1440.
 — wildes 548e.
 Bockshornwurzel, wilde 1215a.
 Bockshornsamen 1383.
 Bocksinschlitt 1438.
 Bockskraut 627, 730, 797.
 Bocksmelde 797.
 Bockspetersilie 1246.
 Bockspeterlein, grosses 1248.
 Bockstal 1438.
 Bockswurzkraut 554.
 Bockweizen 1382.
 Boerhave's Silbervitriol 75.
 Börnstein 1494. (Vgl. Bernstein u. fg.)
 Börnsteinöl 1060.
 Börnsteinsäure 22.
 Börnsteinsalz 22.
 Bөрstenkrautblumen 381.
 Bөрstenkrautsamen 1355.
 Bofist 177.
 Bofistkugelschwamm 177.
 Bofiststaubschwamm 177.
 Bogenbaumbeeren 140.
 Bogenbaumblätter 465.
 Bogenbaumholz 905.

- Bogenbaumrinde 306.
 Bohnen 1411.
 — ägyptische 1399a.
 — aromatische 347.
 — brasilianische 345.
 — grosse 1411.
 — indianische 346.
 — türkische 1411.
 — weisse 1411.
 — welsche 1411.
 — wilde 651. 796a.
 Bohnenbaumblätter 452b.
 Bohnenblattkraut 651. 751.
 Bohnenblüthe 394.
 Bohnenkölle 749.
 Bohnenkraut 749.
 — cretisches 776b.
 — kandisches 776b.
 Bohnenkrautöl 1056.
 Bokerellen 122.
 Bolarderde, armenische 173.
 — rothe 174.
 — weisse 172.
 Bollwurzkraut 554.
 Bologneser Stein 155.
 Bolus, armenischer 173.
 — gemeiner 174.
 — — rother 174.
 — rother 174.
 — weisser 172.
 Bompaulblumen 432.
 Bompaulkraut 774.
 Bompaulwurzel 1284.
 Bonducellanüsse 965a.
 Bor 176a.
 Boracium 176a.
 Boragblumen 375.
 Boragkraut 563.
 Boragwurzel 1151.
 Borasch 563.
 Borat, basisches, der Soda 176.
 — — des Natrons 176.
 — des Ammoniaks 49d.
 — — Baryts 152a.
 — — Kalis 826d.
 — — Mangans 934d.
 — — Manganoxyds 934d.
 — — Natrons 176.
 — der Pottasche 826d.
 — der Soda 176.
 Borax 176.
 — ammoniakalischer 49d.
 — flüchtiger 49d.
 — gereinigter 176.
 — natürlicher 175.
 — raffinirter 176.
 — roher 175.
 — tartarisirter 1521.
 — vegetabilischer 826d. 1521.
 — venedischer 176.
 Borax, venetianischer 176.
 — weinsteinigter 1521.
 Boraxbaryt 152a.
 Boraxblumen 8.
 Boraxbraunstein 934d.
 Boraxsäure 8.
 — natürliche 8. Anmk.
 Boraxsäurestoff 176a.
 Boraxsäureweinstein 1521. Anmk.
 Boraxsalniak 49d.
 Boraxsalz, saures 8.
 — — weinsteinsaures 1521.
 Boraxschwerspath 152a.
 Boraxweinsalz 1521.
 Boraxweinstein 826d. 1521.
 — französischer 1521. Anmk.
 Borechblumen 375.
 Borechwurzel 1151.
 Boretschblumen 375.
 Boretschkraut 563.
 Boretschwurzel 1151.
 Borgeblumen 375.
 Bornen 999a.
 Borneokampher, flüssiger 999a. 1.
 Borneokampheröl 999a.
 Bornkraut 578.
 Bornkrautsamen 1353.
 Bornkresse 696.
 Boron 176a.
 Boronsäure 8.
 Boroskamphor 189.
 Borrage, s. Boretsch.
 Borrax 175.
 Borretsch, s. Boretsch.
 Borsäure 8.
 Borussiat, s. Prussiat.
 Borzelkraut 722.
 Botanybaygummi 1304.
 Botanybayharz 1304.
 Botengenblumen 374.
 Botengenkraut 558.
 Botengengewurzel 1149.
 Botryoskraut 564.
 — mexikanisches 587.
 Bonteillenstein 875a.
 Bovist 177.
 Bovistkugelschwamm 177.
 Boviststaubschwamm 177.
 Boyle's rauchender Liquor 913.
 Boysalz 1317.
 Brabantische Myrtenblätter 695.
 Brachdistelwurzel 1186.
 Brachrosinen 1428.
 Brackendistelwurzel 1186.
 Brakenkrautblumen 436.
 Brämerbeeren 135.
 Bräun, gelber 1397c.
 Bräunerkrautwurz 1173a.
 Bräunewurzel 1173a.
 Bräunheilkraut 661.

- Bräunmeierkraut 548b.
 Bräunwurzelkraut 548b.
 Brambeeren 452.
 Brandkorn 1327.
 Brandkrautblumen 390.
 Brandlatictblumen 395.
 Brandlaticchkraut 620.
 Brandlaticchwurzel 1187.
 Brandlattig, s. Brandlatich.
 Brandletschenblumen 395.
 Brandletschenkraut 620.
 Brandletschenwurzel 1187.
 Brandt's Phosphor 1083.
 Brandtosen 408.
 Brantwein 1454.
 — rheinischer 1459.
 Brasiletholz 589a.
 Brasilienholz, gelbes 589a.
 — rothes 589.
 Brasilienpfeffer 473. 1087.
 Brasilienrinde, adstringirende 246.
 — der Lissab. Pharmak. 252b.
 — zusammenziehende 246.
 Brauerkraut 657.
 Braunbeeren 135.
 — schwarze 453.
 Braumbetonienblumen 374.
 Braumbetonienkraut 558.
 Braumbetonienwurzel 1149.
 Braundistelwurzel 1186.
 Braundostkraut 704.
 Brauncelle, edle 567.
 Braunellenkraut 725.
 Brannheil 725.
 Braunholz 589.
 Braunkers 696.
 Braunkohlenöl 1024a.
 Braunkohlentheeröl 1024a.
 Braunlatictblumen 395.
 Braunmägdelein 360a.
 Braunmanderlenkraut 554.
 Braunmanganerz 934.
 Braunroth 353.
 Braunschweiger Salz 961.
 Braunsilgenblumen 371.
 Braunsilgenholz 589.
 Braunsilgenkraut 552.
 Braunsilgensamen 1348.
 Braunspähne 903a.
 Braunstein 934.
 — arseniksaurer 934e.
 — boraxsaurer 934d.
 — citronensaurer 934f.
 — essigsaurer 934b.
 — kochsalzsaurer 934g.
 — kohlensaurer 934e.
 — luftvoller 934e.
 — phosphorsaurer 934k.
 — salzsaurer 934g.
 — schwefelsaurer 934l.
 Braunsteinarsenik 934e.
 Braunsteinarseniksalz 934c.
 Braunsteinborax 934d.
 Braunsteinboraxsalz 934d.
 Braunsteincitronensalz 934f.
 Braunsteinessigsalz 934b.
 Braunsteinkalk, natürlicher 934.
 Braunsteinkochsalz 934g.
 Braunsteinkönig 934a.
 Braunsteinmetall 934a.
 Braunsteinoxyd 934.
 — natürliches oder schwarzes 934.
 Braunsteinphosphorsalz 934k.
 Braunsteinpottasche 835g.
 Braunsteinsalz 934g.
 — arseniksäurehaltiges 934c.
 — boraxsäurehaltiges 934d.
 — essigsäurehaltiges 934b.
 — phosphorsäurehaltiges 934k.
 — salzsäurehaltiges 934g.
 — vitriolisches 934l.
 — zitronensäurehaltiges 934f.
 Braunsteinvitriol 934l.
 Brausteinzitronensalz 934f.
 Braunwurzel 1277. 1277a.
 Braunwurzelkraut 755.
 Braunwurzelamen 1421c.
 Brausesoda 955.
 Brayerarinde, wurmwidrige 288c.
 Brechhasselwurzel 1142.
 Brechhasselwurzelkraut 548.
 Brechkörner 1417.
 Brechkraut, grosses 651.
 Brechnüsse 975.
 — schwarze 1418.
 Brechöl 1049b.
 Brechpulver 1469.
 Brechsalz 1524.
 Brechstoff 339.
 Brechvitriol 1550.
 Brechweinsalz 1524.
 Brechweinstein 1524.
 Brechwurzel 1200. 1208., s. Ipecacuanha.
 Brechwurzelmilch 1208c.
 Brechwurzelextract 339.
 Breiapfelbaumrinde 300.
 Breiapfelkörner 501.
 Brein 1397c.
 Bremen, gemeine 453.
 Brennkraut 593. 735.
 — gemeines 592.
 Brennkrautblumen 390. 437.
 — gemeine 359.
 Brennnessel 755.
 Brennnesselkraut, grosses 754.
 — kleines 755.
 Brennnesselsamen, grosser 1432.
 — kleiner 1433.
 Brennnesselwurzel 1292.
 — grosse 1292.

- Brennstoffleere Salzsäure 15.
 Brennwalddrebenblumen 390.
 Brennwalddrebenkraut 593.
 Brennwalddrebenwurzel 1224.
 Brennwurzelblumen 390.
 Brennwurzkraut 593a.
 BrennwurZRinde 287.
 Brennwurzsamen 1364.
 Brennzgallussäure 21a.
 Brenzharnsäure 11a.
 Brenzweinsäure, rohe 922.
 Bresilge 889.
 Bresilgenholz 889.
 Breslingkraut 625.
 Breslingwurzel 1192.
 Brillensenf 665a.
 Brindaobutter 1030a.
 Brindaoöl 1030a.
 Briskkraut 741.
 Brodkümmel 1356.
 Brom 177b.
 Bromäthol oder Bromäthyl 30g.
 Bromammonium 49g.
 Bromarsen 81a.
 Bromarsenik 81a.
 Bromat des Eisens 356a.
 — — Kalis 827.
 — der Pottasche 827.
 Brombeerblätter 461.
 Brombeeren 483.
 — norwegische 124b.
 — rothe 482.
 Brombeerlaub 461.
 Bromcalcium 179r.
 Bromchlorcalcium 179p.
 Bromchlorür 177c.
 Bromcisen 349f.
 Bromid des Kaliums 834a.
 — — Magnesiums 930d.
 — — Strychnins 1492b.
 Bromin 177b.
 Bromjodür 177d.
 Bromiumsäure 8a.
 Bromkadmium 179b.
 Bromkalium 834a.
 Bromkohlenstoff, flüssiger 177a.
 Brommagnesium 930d.
 Bromnaphtha 30g.
 Bromnatrium 957h.
 Bromoform 177a.
 Bromquecksilber 804c.
 Bromquecksilbersäure 804c.
 Bromsäure 8a.
 Bromsodium 957h.
 Bromstrychnin 1492b.
 Bromür des Kaliums 834a.
 — — Magnesiums 930d.
 — — Natriums 957h.
 — — Potassiums 834a.
 — — Quecksilbers 804d.
 Bromür des Sodiums 957h.
 — — Strychnins 1492b.
 Bromvinafer 30g.
 Bromwasserstoff 12b.
 Bromwasserstoffäther 30g.
 Bromzink 1548d.
 Bruchbeeren 130a.
 Bruchhederichsamen 1416b.
 Bruchkohl 728a.
 Bruchklee 522.
 Bruchkraut 458. 529. 643. 651. 747.
 — gemeines oder grosses 651.
 Bruchkrautwurzel 1269. 1255.
 Bruchlattich 728a.
 Bruchsanickel 650a.
 Bruchstein 876.
 Bruchweidenrinde 297.
 Bruchwurzel 1132.
 Bruchwurzelkraut 458. 529.
 Brucin 178.
 — chlorwasserstoffsäures 178a.
 — salpetersäures 178b.
 — salzsäures 178a.
 — schwefelsäures 178c.
 Brucinammoniumoxyd 178.
 Brucinhydrochlorat 178a.
 Brucinmuriat 178a.
 Brucininitrat 178b.
 Brucinsulphat 178c.
 Bruckwurz 1288.
 Brüdersamen 1428.
 Brugnattelli's Knullsilber 74.
 Brunellenkraut 725.
 Brunetten 360a.
 Brunflüssigkeit 924.
 Brunnsalz 924.
 Brunnkraut 641.
 Brunnkresse 696.
 — süsse 380.
 Brunnkressenkraut 696.
 Brunnleberkraut 641.
 Brunnepeterlein 761e.
 Brunnensalz 958.
 Brunnheil 725.
 Brunnkressrautenkraut 696.
 Bruchwurzel 1267.
 Bruchwurzelkraut 741.
 Bruckkraut 741.
 Bruckwurzel 1267.
 Brustantblumen 393.
 Brustantwurzel 1185.
 Brustbeeren 825.
 — französische 825.
 — grosse 825.
 — italienische 825.
 — kleine 825.
 — rothe 825.
 — schwarze 1326.
 — spanische 825.
 Brustbeerlein, schwarze 1326.

- Brustkraut 761. 770e.
 Brustlattichblumen 395.
 Brustleder 1051.
 Brusttheekraut 791.
 Brustwurzel 1125. 1231., s. Engelwurzel.
 Brustwurzelkraut 537. 741.
 Brustwurzsaamen 1338.
 Bruzin, s. Brucin.
 Bryonienwurzel 1153.
 — amerikanische 1222.
 Bryonin 178d.
 Bubenfist 177.
 Bubenlaus 798.
 Bubenkrautwurzel 1211.
 Bubenstengelblumen 392a.
 Bubenstengelwurzel 1180b.
 Bubenstrahlblumen 392a.
 Bubenstrahlwurzel 1150b.
 Buccoblätter 446a.
 — lange 446b.
 Buchampferkraut 522.
 Buchbrod 522.
 Buchdruckerschwarz 961p.
 Bucheckeröl 1014.
 Buchennussöl oder Buchenöl 1014.
 Buchenrinde 277a.
 — innere 277a.
 Buchfarnwurzel 1169a.
 Buchklee 522.
 Buchkölhl 728a.
 Buchlattich 728a.
 Buchsbaumblätter 446.
 Buchsbaumholz 590.
 Buchsbaumwurzel 1154.
 Buchspiek 728a.
 Buchblätter 446a.
 Buchweizen 1382.
 Buchweizenkraut 677b.
 Buck, weisser 547.
 Buckblätter 446a.
 Buckelshorn 1428.
 Buckkraut 547.
 — weisses 547.
 Buckblätter 446a.
 Buckwurzel 1141.
 Büchsenflechte 885.
 Büchsenmoos 885.
 Bücksalz 830.
 Bülsen 646.
 — tolle 646.
 Bürgelkraut 722.
 Bürgelkrautsaamen 1413.
 Bürstenkrautblumen 381.
 Bürstenkrautsaamen 1355.
 Bürzeldorn 779d.
 Bürzelein 722.
 Büschelglocke 581d.
 Büttelrosen 424a.
 Busfbohnenblüthen 394.
 Büffelbezoar 860b.
 Büffellgallenstein 860b.
 Buhlkraut 797.
 Bulkeskraut 770d.
 Bundblümchen 373.
 Burgelkraut 722.
 Burgunder Pech 1092.
 Burgunderrüben 1145a.
 Burgundisches Harz 1092.
 — Pech 1092.
 Burisblumen 375.
 Burkhardtskraut 549.
 Burnetkraut 714.
 Burresblumen 375.
 Barrethblumen 375.
 Burrethkraut 563.
 Burrethwurzel 1151.
 Burzelkraut 722.
 Burzelkrautsaamen 1413.
 Burzelsaamen 1413.
 Buschampfer 522.
 Buschcypressenkraut 517.
 Buschklee 522.
 Buschglocke 581d.
 Buschgraswurzel 1210f.
 Buschkrötengraswurzel 1210c.
 Buschmöhrenkraut 553.
 Buschnagerln 381a.
 Buschveilchen, weisse 733.
 Bussorahgalläpfel 493c.
 Butennigenblumen 416.
 Butenuigensaamen 1405.
 Butennigenwurzel 1236.
 Butten 131c.
 Butteräther 30c.
 — alkoholhaltiger 30d.
 — verdünnter 30d.
 Butterätherweingeist 30d.
 Butterblumen 378. 378a. 421b. 432.
 Butterblumenkraut 589a. 735. 774.
 Butterblumenwurzel 1284.
 Rutterklee 781.
 Butterkraut 714c.
 Butterrosen 434a.
 Buttersäure 9a.
 Buttersäureäther 30c.
 Buttersäurehydrat 9a.
 Buttersaamen 1397d.
 Butterstielkraut 629.
 — gelbes 629.
 — weisses 628a.
 Buttersäureester 30c.
 Butyrilsäure 9a.
 Butzenauge 722.
 Butzenklettensamen 551.
 Butzenklettensamen 1347.
 Butzenklettewurzel 1145.
 Buxbaumholz 590.
 Buxbaumrinde 253a.
 Buxbaumöl 996b.
 Buxblätter 446.

Buxholz 890.
 Buxöl 996b.
 Buxwurzel 1154.

C.

Caapehawurzel 1238.
 Cacao 179.
 Cacaobohnen 179.
 Cacaonüsse 179.
 Cacaoöl 997.
 Cacaosamen 179.
 Caccau 179.
 Cachiabouharz 509.
 Cadmin 179a.
 Cadmium, s. Kadmium.
 Caerulin 195a.
 Cafe oder Caffee 1366.
 Caffebitter 179i.
 Caffeebohnen 1366.
 Caffein 179i.
 — citronensaures 179k.
 — reines 179i.
 — valeriansaures 179l.
 Caffeincitrat 179k.
 Caffeinvalerat 179l.
 Caffeestoff 179i.
 Cabincasäure 9b.
 Cahincawurzel 1155.
 Cahincawurzelsäure 9b.
 Cahincawurzelextrakt, geistiges 340g.
 Cahuchu 208.
 Cajaputöl oder Cajeputöl 998.
 Cajeputfrüchte oder Samen 1349.
 Cainanin 9b.
 Caiinka, s. Calinka.
 Cajoputiöl 998.
 Cajou 63.
 Calababalsam 1516.
 Calagirahsamen 1348c.
 Calaguala 1156.
 Calambak 888.
 Calaminthkraut 569.
 Calappusöl 1042.
 Calcedon 187.
 Calcedraholz 891a.
 Calcinthionid 183.
 Calcinthionür, stibthionürsaures 184.
 Calcit 186.
 Calcitmuriat 181.
 Calcitnitrat 182.
 Calcitoxalat 182a.
 Calcitphosphat 182b.
 Calcittartrat 185.
 Calciumbromid oder Bromür 179r.
 Calciumchlorid oder Chlorür 181.
 Calciumjodid oder Jodür 189s.
 Calciumoxyd, s. Kalk.
 Calciumoxyd-Acetat 179m.
 — Chinat 179o.
 — Hydrobromat 179r.

Calciumoxyd-Hydrochlorat 181.
 — Hydrojodat 179s.
 — Muriat 181.
 — Nitrat 182.
 — Oxalat 182a.
 — Phosphat 182b.
 — Sulphuret 183.
 — Tartrat 185.
 Calcaturisches Holz 903.
 Calfonig 235.
 Calfonium 235.
 Caliaturolholz 903.
 Calicedraharz 503d.
 Calicedraholz 891a.
 Calisaya oder Callisaya 267b.
 Calisayrarinde 267b.
 — falsche 261a.
 Calkanth 358.
 — weisser 1550.
 Callisaya, s. Calisaya.
 Calmei 863.
 Calmus 1157.
 Calmusgarten 1161.
 Calmusöl 999.
 Calomel 810.
 Calophyllumharz 1302d.
 Camaratarinde 254a.
 Camfer, s. Kampher.
 Camillen, s. Kamillen.
 Camomillen, s. Kamillen.
 Campaschen 1541.
 Campechenholz 891.
 Campher 189., s. Kampher.
 Campher 189., s. Kampher.
 Campherkraut 516. 573.
 Camphin 1066.
 Camphor 189, s. Kampher.
 Camphorat des Strychnins 1492c.
 Camphorsäure 9c.
 Camphorsäurehydrat 9c.
 Camposennesblätter 462b.
 Canarienharz 1304d.
 Candelzucker 1309c.
 Candiöl 1440.
 Candirte, s. Kandirte.
 Candiszucker 1309c.
 Candizucker 1309c.
 Cancell, Canehl u. Canell, s. Kanceel.
 Cancellrinde, weisse 311.
 Canehlbülthe 383.
 Canessirinde 251.
 Canfor 189.
 Canimarin oder Caniramin 178.
 Canthariden 191.
 Cantharidenextrakt, ätherisches 1000a.
 Cantharidenöl, grünes 1000a.
 Cantharidin 191a.
 — krystallis. oder reines 191a.
 Canton's, Leuchtstein 183.
 — Lichtmagnet 183.

- Canton's Phosphor 183.
 Capaloe 39b.
 Capaunenfett 101.
 Capernrinde 254.
 Capernwurzel 254.
 Capiribalsam 144.
 Capische Aloe 39b.
 Cappernwurzel 254.
 Capuziner, s. Kapuziner.
 Caragansamen 1352a.
 Caraiablätter 446f.
 Carajuru 192a.
 Carapa 254b.
 — -Holz 891b.
 — -Öel 100b.
 — — fettes 1000b.
 — -Samenöl 1000b.
 Caranna oder Caranne 193.
 Caranna-Gummi oder Harz 193.
 Carbazotsäure 9d.
 Carbolsäure 9b.
 Carbonat, s. Karbonat.
 Carbonige Säure 19.
 Carbonsubhydridulhydrat 6.
 — salzsaures 31.
 — unterazotigts. neutr. 32.
 Carbontrichlorat 195b.
 Cardamomen, s. Kardamomen.
 Cardamomenöl 1001.
 Cardanenblumen 417a.
 Cardinalsblumenkraut 663b.
 Cardinalspulver 265.
 Cardobenediktenkraut 578.
 Carduibenedictensamen 1353.
 Carlsbadersalz 1313.
 Carmelien 385.
 Cargesinbeeren 499.
 Carmin 197.
 — blauer 198.
 — pariser 197.
 — rother 197.
 Carminstoff 198.
 Carnaubawachs 211b.
 Carneol 199.
 Carob 1440.
 Carobbablätter 446f.
 Caronyrinde 249.
 Carote, s. Karotte.
 Carraghen 950a.
 Carthagenrinde der Holländer 263.
 — falsche gelbe 265d.
 — holzige 263.
 Cartham 351.
 Carthamin 200a.
 Carthaminsäure 200a.
 Carthamsamen 1355.
 Cartheuserpulver 1514.
 Carwensamen 1356.
 Cascarille 256.
 Cascarillenrinde 256.
 Caschou 207.
 Caschu 207.
 Caschunüsse 63.
 Cashevnüsse 63.
 Casonade 1309b.
 Cassablätter 446g.
 Cassadewurzel 1220.
 Cassave 1519b. Anmk.
 Cassavewurzel 1220.
 Cassawawurzel 1220.
 Cassiablumen 353.
 Cassienblüthen 353.
 Cassienholz 205.
 Cassienpfeifen 204.
 Cassienrinde 205.
 — holzige 205.
 Cassienröhlein 204.
 Cassiensamen 353.
 Cassine, s. Kassine.
 Cassischer Goldkalk 1113.
 Cassius Goldpurpur 1113.
 — Mineralpurpur 1113.
 — Präcipitat 1113.
 — rothe Farbe 1113.
 Cassler Gelb 225a.
 Cassomoniar 1163.
 Cassumuniar 1163.
 Castanie, s. Kastanie.
 Castoreum 206.
 Castorium 206.
 Castoröl 1051.
 Cataputien 1057.
 Catechu 207.
 — falsches 207.
 — von Bengalen 207.
 — — Bombay 207.
 Catechuerde 207.
 Catechueextract 207.
 Catechugamber 207.
 Catechugummi 207.
 Catechuharz 207.
 Catechusaft 207.
 Catharinensamen 1400.
 Cathartin 207a.
 Caoutschukin 1004a.
 Cautschuck 205.
 Cayennegummi 208.
 Cayenneharz 208.
 Cederbalsam 143.
 Cederholz 891c.
 — slavonisches 899a.
 Cedermann 935.
 Cedergummi 1302b.
 Cederharz 1302b.
 Cederöl 1009.
 — spanisches 996c.
 Cederwachholderholz 899a.
 Cederwachholderöl 996c.
 Cedraholz 891c.
 Cedrelarinde 256a.

- Cedri, kandirte 239.
 Cedriaholz 891c.
 Cedrobalsam 143.
 Cedroholz 891a.
 Cementkupfer 322.
 Ceutaurkraut 580.
 Centifolienrosen 423.
 Cer oder Cerium 212a.
 — schwefelsaures 212b.
 Cerat, gelbes 211.
 Cerberus, höllischer 1508.
 Cermetal 212a.
 Cerium 212a.
 Ceriumoxyd, schwefelsaures 212b.
 Ceriumoxydsulphat 212b.
 Ceroxyd, schwefelsaures 212b.
 Ceterachienkraut 582.
 Cetinsäure 6a.
 Cetrarin 213a.
 Cetrarsäure 213a.
 Cetyl oxydhydrat 29b.
 Cetyl säure 6a.
 Ceylanischer Zimmt 225.
 Ceylonmoos 455a.
 Ceylonzimmt 225.
 Chabarrorinde 247.
 Chagrillenrinde 256.
 Chakarille 256.
 Chalcedon 187.
 Chamäleon, mineralisches 835g.
 Chamillen, s. Kamillen.
 Champanierwurzel 1200.
 Chaywurzel 1163c.
 Chelerythrin 214a.
 Chelidonin 214b.
 Chelidonalkaloid 214b.
 Chemische Seife 248.
 Chermesbeeren 499.
 Cheromon 1387a.
 Chevreul's künstl. Bitter 9d.
 Chibougummi 335a. 509.
 Chibouharz 509.
 Chichensamen 1356a.
 Chicaroth 214c.
 Chilisalpeter 959.
 China, s. Chinarinde.
 Chinabasis, s. Chinin.
 Chinafiebersalz 218.
 Chinakraut 668a.
 Chinanachtschattenrinde 302b.
 Chinapulver 263.
 Chinarinde 264.
 — auserlesene 264.
 — beste 264.
 — bittere gewürzhafte 249.
 — blasse 272a.
 — blassgraubraune 272a.
 — bogotensische 263.
 — brasilianische 260. 276d.
 — — von Mato 265f.
 Chinarinde, braune 264. 265a. 267b.
 — californische 260a.
 — caraibische 255.
 — carthagenische 263.
 — der philippin. Inseln 261.
 — deutsche 279.
 — dornige 271.
 — dunkle Jaen 267c.
 — — Tenn 267c.
 — falsche 256. 260. 267. 272.
 — — neue 260.
 — faserige gelbe 263.
 — fernambukische 265d.
 — gelbe 263. 267b.
 — — faserige 263.
 — — harte 263.
 — — holzige 263.
 — — peruvianische 263.
 — gewöhnliche 264.
 — graue 264. 265b.
 — harte gelbe 263.
 — Havanna 263.
 — holzige gelbe 263.
 — jamaikanische 255. 266.
 — karibäische 255.
 — Kronen- 264.
 — martinikische 266.
 — nepalische 266a.
 — neu-andalusische 275a.
 — neue 267.
 — — brasilianische 260.
 — — falsche 260.
 — orangefarbene 257.
 — ostindische 266b. 307d.
 — peruvianische 264.
 — — gelbe 263.
 — piuhische 267a.
 — pomeranzenfarbene 259. 263. 1.
 — rostfarbige 261a.
 — rothe 268.
 — schmalblättrige 258.
 — silbergraue 265c.
 — spanische 268.
 — stachelige 271.
 — surinamische 267.
 — uuächte 267.
 — virginische 284a.
 — von Bogota 263.
 — — Californien 260a.
 — — Carthagen 263.
 — — Cusco 261a.
 — — Fernambucco 265d.
 — — Giava 256a.
 — — Jamaika 266.
 — — Maudana 261b.
 — — Maracaiba 265e.
 — — Martinique 266.
 — — Mato 265f.
 — — Nepal 266a.
 — — Neu-Andalusien 275a.

Chinarinde von Ostindien 256a.

Chinarinde von Piauhí 267a.

— — Pomeroon 283a.

— — Rio-Janeiro 260.

— — St. Domingo 258.

— — St. Fé 263.

— — St. Lucia 270.

— — Sheopore 269.

— — Virginien 284a.

— — Winaad 272b.

— weisse 257. 273b.

— Winaadische 272b.

— zweifarbige 272.

Chinarindenextract 340o.

— geistiges 340p.

— spirituöses 340p.

— wässriges 340o.

Chinasäure 10.

Chinasalz, erstes 218.

— phosphorsaures 217.

— salzsaures 216.

— schwefelsaures 218.

— vitriolsaures 218.

— wesentliches 10.

Chinastoff 215.

Chinat des Calciumoxyds 179o.

— — Chinins 215f.

— — Kalks 179o.

Chinawurzel 1165.

— amerikanische 1165a.

— falsche 1165a.

— occidentalische 1165a.

— orientalische 1165.

Chinchina, s. Chinarinde.

Chinesisch Grün 926.

Chinidin 214d.

Chinin 215.

— anissaures 215b.

— arsensaures 215c.

— bernsteinsaures 217a.

— chinasaures 215c.

— citronensaures 215d.

— eisenblausaures 215g.

— eisencyanwasserstoffsäures 215g.

— eisenoxyd-citronensaures 215f.

— essigsaures 215a.

— ferrocyanwasserstoffsäures 215g.

— gerbsaures 218b.

— jodwasserstoffsäures mit Eisenoxyd 215h.

— milchsaures 215k.

— phosphorsaures 217.

— reines 215.

— salpetersaures 216a.

— salzsaures 216.

— tanninsaures 215b.

— schwefelsaures 218.

— — neutrales 218a.

— vitriolsaures 218.

— weinsteinsaures 218c.

Chinin-Acetat 215a.

— Anisat 215b.

— Arsenat 215c.

— Chinat 215e.

— Citrat 215d.

— Ferrohydrocyanat 215g.

— Ferrohydrojodat 215h.

— Hydrochlorat 216.

— Laktat 215k.

— Muriat 216.

— Nitrat 216a.

— Phosphat 217.

— Sulphat 218.

— Succinat 217a.

— Tannat 218b.

— Tartrat 218c.

— Valerat 218d.

Chinineisen, s. Chinineisenoxyd.

Chinineisencyanür 215g.

Chinineisenoxyd, baldriansaures 215i.

— citronensaures 215f.

— cyanwasserstoffsäures 215g.

— jodwasserstoffsäures 215h.

Chinineisenoxyd-Citrat 215f.

— Hydrocyanat 215g.

— Hydrojodat 215h.

— Valerat 215i.

Chininlaktat 215k.

Chininmuriat 216.

Chininnitrat 216a.

Chininphosphat 217.

Chininsuccinat 217a.

Chininsulphat 218.

Chinintannat 218b.

Chinintartrat 218c.

Chininvalerat 215d.

Chinovabitter 9e.

Chinovasäure 9e.

Chinovin 9e.

Chiococcawurzel 1155.

Chirayta 1482a.

Chironienkraut 580.

Chismensamen 1356a.

Chlor 15.

— wässriges 15.

Chloräther 31. Anmk. 218g.

Chlorätherin 218g.

Chloräthyl 31.

Chloraluminium 43a.

— wasserhaltiges 43a.

Chlorammonhydrür 50.

Chlorammonium 50.

Chlorantimon 924.

Chlorarsen, dreifaches 914.

Chlorarsenik, flüssiges 914.

Chlorat des Baryts 152c.

— — Eisens 352.

— — Kalis 837.

— — Natrons 957b.

— der Pottasche 837.

- Chlorat der Soda 957b.
 Chlorbaryum 153.
 — wasserhaltiges 153.
 Chlorbrom 177c.
 Chlorbromhydrat 177c.
 Chlorbromür 177c.
 Chlorcalcit 150.
 Chlorcalcium 151.
 — bromhaltiges 179p.
 Chloreisen 352.
 Chloret, s. Chlorat.
 Chlorgold 93.
 — einfaches 93.
 Chlorgoldnatrium 93a.
 Chlorhydrat, s. Murat.
 Chlorhydrogensäure 14.
 Chlorinantimon 924.
 Chlorinarsenik 914.
 Chlorine 15.
 — flüssige 15.
 — salpétrigsäure 15.
 — tropfbare 15.
 — wässrige 15.
 Chlorinbaryt 153.
 Chlorinblei 1099.
 Chloringold 93.
 Chloriniger Quecksilberkalk 810.
 Chlorinkalk 150.
 Chlorinmarkasit 161.
 Chlorinnatrium 958.
 Chlorinoxydkalk 150.
 Chlorinquecksilber 810.
 — doppeltes 810.
 — einfaches 811.
 Chlorinsäure 9f.
 Chlorinsilber 77.
 Chlorinspiessglanz 924.
 Chlorinwasserstoffsäure 14.
 Chlorinwismuth 161.
 Chlorjod 824a.
 Chlorkali 835. 837.
 — flüssiges 835c.
 Chlorkadmium 179d.
 Chlorkalium 836.
 Chlorkalk 150.
 Chlorkobalt 227c.
 Chlorkohlenstoff, anderthalb 195b.
 — dreifacher 195b.
 Chlorkohlenwasserstoff 215g.
 Chlorkkupfer, einfaches 322f.
 Chlorlithium 924b.
 Chlormagnesium 930e.
 Chlormagnium 930c.
 Chlormangan 934e.
 Chlormerkur im Maximum 809.
 — — Minimum 810.
 Chlornatrium 958.
 Chloroform 215b.
 Chlorpalladiumnatrium 1075b.
 Chlorphosphor im Maximum 1053b.
 Chlorplatin 1094c.
 Chlorplatinat des Ammoniaks 1094b.
 — — Natrons 1094d.
 Chlorquecksilbersäure 809.
 Chlorsäure 9f.
 — oxydirte oder oxygenirte 12e.
 — überoxydirte 12e.
 Chlorschwefel, gelber 1507a.
 — im Minimum 1507a.
 Chlorsilber 77.
 Chlorsodium 958.
 Chlorspiessglanz 924.
 Chlorstrontium 1490.
 Chlorstrychnin 1492e.
 Chlorür der Kalkerde 150.
 — des Zinns 1465.
 Chloruret des Platins 1094c.
 Chlorvinafer 31.
 Chlorwasserstoffäther 31.
 — gechlorter 30a.
 Chlorwasserstoffsäure 14.
 Chlorwismuth 161.
 Chlorzinkäther 34. Anmk.
 Chlorzinn 1465.
 — doppeltes 921. 1465a.
 — einfaches 1465.
 — zweifaches 921. 1465a.
 Chocolate 219.
 Chocolatebohnen 179.
 Chokolade 219.
 Chokoladebohnen 179.
 Chokoladefrüchte 179.
 Chokoladekakao 179.
 Chokolatesamen 179.
 Chokoladewurzel 1343a.
 Choleinat des Natrons 957c.
 — der Soda 957c.
 Chondrillenkraut 588a.
 Chonline oder Chouline 1166.
 Chonnsamen 1361a.
 Christbaumwurzel 1201.
 Christdornblätter 442.
 Christenkraut 727a.
 Christensaft 1504.
 Christianswurzel 1144c.
 Christianswurzelkraut 548e.
 Christkartenwurzel 1201.
 Christoph, s. Chrystoph.
 Christusdornblätter 456e.
 Christusdornsamen 1405a.
 Christusthränen 1390f.
 Christwurzel 1201.
 — böhmische 1201.
 — falsche 1115c.
 — grüne 1201a.
 — stinkende 1200a.
 Christwurzelkraut, stinkendes 640.
 Chrom, oxydirtes oder oxydulirtes 219b.
 Chromalaun 219a.
 Chromat des Ammoniaks 49a.

Chromat des Baryts 152d.

- — Bleies 109Sa.
- — rothes 109Sb.
- — Kalis 833.
- — Kupferoxyds 322b.
- — Natrons 957d.
- der Pottasche 833.
- des Silberoxyds 73b.
- der Soda 957d.
- Chromblei 109Sa.
- Chromgelb 109Sa.
- Chromgrün 219b. 223b.
- Chromkalialaun 219a.
- Chromoxyd 219b.
- grünes 219b.
- Chromoxydkali, schwefelsaures 219a.
- Chromoxydkalisulphat 219a.
- Chromoxydul 219b.
- Chromroth 109Sb.
- Chromzinnober 109Sb.
- Chrysit 872a.
- Chrysocoll 175.
- Chryssolepinsäure 9d.
- Chrysolith 866a.
- Chrysopras 866a.
- Crystophskrautwurzel 1115.
- Crystophswurzel 1115.
- falsche 1115c.
- Chusit 866a.
- Chyaziksäure 9.
- Chymosin 1052a.
- Chylen 1166.
- Chylenwurzel 1166.
- Cibeben 1079.
- Cichmsamen 1356a.
- Cichorienblumen 387.
- wilde 387.
- Cichoriensamen 1360.
- wilder 1360.
- Cichorienwurzel 1167.
- Cicinöl 1007. 1051.
- Cicutin 219c.
- reines 219c.
- schwefelsaures 219d.
- Cicutinsulphat 219d.
- Cimbel, s. Zimpel.
- Cimnacey 225.
- Cinchonidin 219c.
- schwefelsaures 219f.
- Cinchonidinsulphat 219f.
- Chinchonin 220.
- benzoesaures 220b.
- chlorwasserstoffsäures 220c.
- essigsäures 220a.
- gerbsäures 222.
- reines 220.
- salzsäures 220c.
- schwefelsäures 221.
- tanninsaures 222.
- vitriolsäures 221.

Cinchonin-Acetat 220a.

- -Benzoat 220b.
- -Hydrochlorat 220c.
- -Muriat 220c.
- -Sulphat 221.
- -Tannat 222.
- Cinin 1320b.
- Cinlenwurzel 1166.
- Cinnober 223.
- Cismsamen 1356a.
- Cissern 1359a.
- Cistenkraut 639.
- Cistenmanna 935.
- Cistenrösleinkraut 639.
- Cistenrosen 388. 388a. 388b.
- Cistensaft 1502.
- Cistrosenkraut 593b.
- Citrat des Bleioxyds 109Sc.
- — Cafféins 179k.
- — Calciumoxyds 179q.
- — Chinineisenoxyds 215f.
- — Chinins 215d.
- — Eisens oder Eisenoxyds 350b.
- — Eisenoxyds mit Ammoniak 49e.
- — Eisenoxydchinins 215f.
- — Kalks 179q.
- der Magnesia 930b.
- des Mangans 934f.
- — Manganoxyduls 934f.
- — Manganeisenoxyds 349d.
- Citriu 1535b. Anmk.
- Citron, s. Zitron.
- Citronat 238.
- Citrullsamens oder Citrullensamen 1363.
- Clystierkraut 659.
- Cobaivabalsam 144.
- brasilianischer 144.
- Cobalt, s. Kobalt.
- Cocablätter 446l.
- Coccelkörner 230.
- Coccinell 229.
- Cocculin 1054.
- Coccusroth 195.
- Cochenille 229.
- Cochenilleflechte 885.
- Cochenilleroth 198.
- Cockelsamen 230.
- Cockelskörner 230.
- Cocoholz 896b. 6.
- Cocosnüsse 966.
- Cocosöl 1042.
- Codein 230a.
- chlorwasserstoffsäures 230b.
- reines 230a.
- salzsäures 230b.
- schwefelsäures 230c.
- Codeinhydrochlorat 230b.
- Codeinmuriat 230b.
- Codeinsulphat 230c.
- Cölestin 1451a. Anmk.

- Cöllnische Erde 1526.
 Cörolin 198.
 Coffe, Coffee oder Coffie 1366.
 Coffeine, s. Caffeine.
 Cognacöl 32a.
 Colchicin 232b.
 Colcothar 353.
 — des Vitriols 353.
 Colherrinde 273a.
 Colherrinde 273a.
 Colliathurholz 903.
 Collinsonienkraut 594b.
 Collinsonienwurzel 1168a.
 Collinarkraut 535. 535a.
 Collodium 233a.
 — blasenziehendes 233b.
 — doppeltes 233a.
 — einfaches 233a.
 Collodiumwolle 1113b.
 Colocynthin 234a.
 Colombowurzel 1158.
 Colophon oder Colophonium 235.
 Coloquinten 234.
 Coloquinten-Bitter 234a.
 — -Extract 340a.
 — -Kerne 1368.
 Columba oder Columbo, s. Kolumbo.
 Columbin 236a.
 Columbium 1519a.
 Columboholz 891g.
 Comarumkraut 595.
 Comptonienblätter 446i.
 Coniin 238a.
 Contentblätter 454.
 Conterfeit 1548.
 Contrajervenwurzel 1169.
 — neue 1169a.
 — weisse 1169a.
 Copaivabalsam 144.
 Copaivabalsamharz 1302c.
 Copaivabalsamöl, ätherisches 992a.
 Copaivaharz, öliges 144.
 Copaivaöl 144.
 Copaivbalsam 144.
 Copal 239.
 Copalchi 273b.
 Copalchichina 261b. 273b.
 Copalchirinde 273b.
 Copaldamar 1302c.
 Copalesienrinde 273c.
 Copalgummi oder Copalharz 239.
 Copalke 273b.
 Corallen, rothe 243.
 — weisse 242.
 Corallenmoos 241.
 Corallenzinken 243.
 Corallinisches Quecksilber 812.
 Corallwurzel 1256.
 Coriander 1370. Vergl. Koriander.
 Corianderöl 1010.
 Coriandersamen 1370.
 Coridalin 243a.
 Corinthen 1080.
 Corneb 1440.
 Cornelkirschen 475.
 Corneol 199.
 Cornerinde 273d.
 Corniolen 475.
 Cornova- oder Coroarinde 273d.
 Corowariwurzel 1169c.
 Corsikanisches Moos 240.
 Coschenille 229.
 Cosso 375a.
 Cossoblüthen 375a.
 Cossocextract 341f.
 Costenzkraut 704. 759.
 Costus, s. Kostus.
 Costwurzel, arabische 312.
 — bittere 312.
 — süsse 312.
 Cotentblätter 454.
 Coumarin 312a.
 Commierharz 1070.
 Courbarillharz 65.
 Cousenssa-Mehl 1519b.
 Coutschuk 208.
 Craanen's Fieberpulver 1301.
 Crajura 192a.
 Creosot 313a.
 Crotonkörner 502.
 Crotonöl 1011.
 Crystall, s. Krystall.
 Cubeben 318.
 Cubebenöl 1011a.
 — ätherisches 1011a.
 Cubebin 318a.
 Cubebenpfeffer 318.
 Cucumer, wilde 480a.
 Cucumersamen 1372.
 Cudbear 318b.
 Cajuvaäpfelblätter 637b.
 Culilabaurinde 274.
 Culilawanöl 1012.
 Culilawanrinde 274.
 Cumarin 312a.
 Cumin 1374.
 Cuminöl 1013.
 Cuminsamen 1374.
 Cunradkraut 548.
 Cunradsblumen 400.
 Cupauva der Paulisten 144.
 Cupressenholz 893.
 Cupressennüsse 967.
 Curbarillharz 65.
 Curcasöl 1007.
 Curcassamen 1418.
 Curcuma 1171.
 Curkuma 1171.
 Curkumawurzel 1171.
 Cuscochina 261a.

Cusparinde 275a.
 Cuthear 318b.
 Cutschuk 208.
 Cyanammoniakzink 1548g.
 Cyanammonium 49h.
 Cyaneisen-Anderthalbcyaneisen 231.
 — Cyanmagnesium 930c.
 — Cyankalium 834c.
 — Kalin, rothes 834d.
 — Kalium 834c.
 — — gelbes 834c.
 — — rothes 834d.
 — Kupfer 322d.
 — — einfaches 322d.
 — Magnesium 930c.
 — Natrium 957f.
 — Strychnin 1492d.
 — Zink 1548c.
 Cyangold 91b.
 — einfaches 91b.
 Cyangoldkalium 91c.
 Cyanhydrogensäure 9.
 Cyanid des Goldes 91b.
 — — Kaliums 834b.
 — — Kaliameisens 834d.
 Cyankupfer 322c.
 Cyanquecksilber 808.
 Cyanurensäure 11a.
 Cyanuret des Kupfers 322c.
 Cyanursäure 11a.
 Cyanursäurehydrat 11a.
 Cyanwasserstoffammoniak 49h.
 Cyanwasserstoffsäure 9.
 Cyanzink 1548f.
 Cyanzinkammonium 1548g.
 Cymbel, s. Zimbel.
 Cynamilsäure 10a.
 Cyperngraswurzel, asiatische 1177.
 — essbare 1175.
 Cyperschwettelwurzel 1210d.
 Cyperholz 901.
 Cyperwurzel, essbare 1175.
 — europäische 1176.
 — lange 1176.
 — orientalische 1177.
 — runde 1177.
 Cypressenholz 893.
 Cypressenkraut 517.
 — kleines 517.
 Cypressenmoos 694b.
 Cypressennüsse 967.
 Cypressensantolinkraut 517.

D.

Dachhauslaubblätter 757.
 Dachhauswurz 757.
 Dachsfett 118.
 Dachskraut 568.
 Dachsschmalz 118.

Dachwurzkrout 757.
 Daeg, schwarzer 996.
 Dähngas 720.
 Däselkraut 568.
 Dagget 996.
 — schwarzer 996.
 Daggert 996.
 Dahlin 823.
 Damar, s. Dammar.
 Damascener Rosen 424.
 Damaskenblumen 643a.
 Damersamen 1364.
 Damerwurzel 1224.
 Dammar 1302e.
 — australischer 1302e. Anmk.
 — gewöhnlicher 1302e.
 — neuseeländischer 1302e. Anmk.
 — ostindischer 1302e.
 Dammar-Gummi oder Harz, s. Dammar
 Dammarputti 1302e.
 Damocrat's Mithridat 1535.
 Daphnin 327a.
 Dapicho 208.
 Darmbeeren 138a.
 Datiscin 823.
 Dattelbaumfrüchte 327.
 Datteln 327.
 — indianische 485.
 — saure 485.
 — schwarze 485.
 Dattelöl 1042.
 Daturin oder Daturium 328.
 Dauergelb 152d.
 Baumengen 651.
 Baumenthee 686.
 Decaoctyl 952b.
 Degen 996.
 — schwarzer 996.
 Delphinblumen 377.
 Delphinin 328a.
 Delphinsäure 26d.
 Delphinthran 103a.
 Demeter 212a.
 Demetrium 212a.
 Demuthkraut 749. 777.
 Dendrosenblätter 737.
 Denklblümchen 439.
 Denmarkwurzel 1294.
 Deschelkraut 568.
 Deumenthee 686.
 Deutochlorinquecksilber 809.
 Deutochlorquecksilber 809.
 Deutochlorid des Phosphors 1083b.
 — — Quecksilbers 809.
 Dentojodid des Quecksilbers 808c.
 Dentoxyd des Kupfers 323.
 — — Molybdäns 942b.
 — — Quecksilbers 812.
 — — Zinns 1466.
 Deutschdistelkraut 579.

- Deutsches Schwarz 961p.
 Dexenstautenbeeren 127.
 Diabulholz 894b. 4.
 Diagget 996.
 Diamantenkraut 690.
 Dianenkrystalle 75.
 Dianenmetall 71.
 Dianensalz, kochsalzgesäuertes 77.
 Dickblattkraut 651.
 Dickblattwurzel 1285.
 Dickkopfskraut 758.
 Dickrüben 1148a.
 Dickwurzel 1148a.
 Dientelbeeren 475.
 Dierlitz 475.
 Dierlingen 475.
 Diervillenstengel 1483.
 Digestivsalz 836.
 — sauerstofftes 837.
 — Sylvisches 836.
 Digitalin 382a.
 Dijonrosen 423.
 Diktam, weisser 1180.
 Diktamblätter 447.
 — cretische 447.
 Diktamwurzel, weisse 1180.
 Dillblattwurzel 1223.
 Dillblumen 363.
 Dille, tolle 646.
 Dillen, gelbe 1416b.
 Dillenblüthe 363.
 Dillensamen 1337.
 Dillfenchelblüthen 363.
 Dillkraut 536a.
 Dillöl 985.
 Dillsamen 1337.
 Dillsamenöl 985.
 Dinkel 62.
 Dintenbaumfrüchte, ostindische 63.
 Dintenbeeren 139.
 Dintenbeerkraut 661.
 Dintenblumenwurzel 1196b.
 Dintenschbeine 1075.
 Dintengummi 504.
 Dippelhafer 1394b.
 Dippels thierisches Oel 987.
 Dippelsöl 987.
 Diptam 1180.
 — cretischer 447.
 Diptamwurzel, gemeine 1180.
 — weisse 1180.
 Birkenmais 1395b.
 Distel, englische 1160.
 Distelkraut, fleckiges 579.
 — gesegnetes 578.
 Distelsamen, gesegneter 1353.
 — welscher 1344.
 Dividivischoten 344.
 Dockenblätter 551.
 Dockenkrautwurzel 1145.
 Döbereiners kohlige Säure 19.
 Döglingssthran 103a.
 Dötter 1397d.
 Doldensafforwurzel 1163e.
 Doldentraubenchina 260.
 Doldenwintergrünkraut 732.
 Dolldocken 1200.
 Dolldockwurzel 1200.
 Dollgerste 1394b.
 Dollkörner 230.
 Dollkraut 554. 604.
 Dollrübe 1153.
 Doltensparren 643d.
 Donaxwurzel 1181.
 Donnerbartkraut 651. 757.
 Donnerbartwurzel 1255.
 Donnerblatt 757.
 Donnerbohnenkraut 651.
 Donnerbohnenwurzel 1285.
 Donnerdistelwurzel 1186.
 Donnerflug 1151.
 Donnergrünkraut 651. 757.
 Donnerkraut 596. 651. 757.
 Donnerkrautwurzel 1285.
 Donnernägeln 381a.
 Donnerrebenkraut 638.
 Donnerstein 866.
 Donnerwurz 1132.
 Donnerwurzkrut 545. 651. 757.
 — kleines 756.
 Doppelchlorinquecksilber 809.
 Doppelkarbonat der Soda 956.
 — des Natrons 956.
 Doppelsalz 845.
 — saures 845a.
 Doppelt Bromquecksilber 804c.
 — -Chlorquecksilber 809.
 — -Chlorzinn 921. 1465a.
 — -Cyanquecksilber 808.
 — -Jodquecksilber 808c.
 — -Karbonat des Natrons 956.
 — -Schwefelammon 913.
 — -Schwefelantimon 1512.
 — -Schwefelmolybdän, natürl. 942c.
 — -Schwefelzinn 92.
 — -Weinsäure-Kali 1522.
 Doppelschild 665a.
 Doppelzunge 786.
 Dorantblumen 419.
 — blaue 419.
 — weisse 421.
 Dorantkraut, blaues 717.
 — grosses 539a.
 — weisses 674. 726.
 — wildes 674.
 Dorantwurzel 1252.
 — blaue 1250.
 — weisse 1259.
 Dorfänsefusskraut 562.
 Dorfrodelskraut 599c.

- Dorlen 475.
 Dormentillkraut 779.
 Dormentillwurzel 1288.
 Dorn, arabischer 1160.
 — jüdischer 1160.
 Dornapfel 489.
 Dornapfelkraut 604.
 Dornapfelsamen 1376.
 Dornholz, rhodiser 888b.
 Dornige Chinarinde 271.
 Dornmyrtenkraut 741.
 Dornrosen 424a.
 Dornrosenschwamm 489.
 Dorten 1394b.
 Dost, kleiner 593e.
 Dosten 704.
 — brauner 704.
 — candischer 705.
 — kretischer 705.
 — rother 704.
 — syrischer 705a.
 — wilder 704.
 Dostenkraut 704.
 — cretisches 705.
 — kleines 593e.
 Dostenöl 1040a. 1041.
 Dostkraut 704.
 Dotter 1397d.
 — grosser 1397d.
 Dotterblumen 378. 378a. 434a.
 Dotterblumenwurz 1284.
 Dotterkraut 571a.
 Dotterweidenrinde 296.
 Draban 606.
 Drachant 513.
 Drache, feuriger 1508.
 — weisser 838.
 Drachenblut 1319.
 Drachenblutwurzel 1212.
 Drachenkopfkraut, türkisches 682.
 Drachenkraut 617.
 Drachenschwamm 924.
 Drachenschwanzwurzel 1157a.
 Drachenwurz 1140b. 1150. 1157a.
 1210a.
 Dragant 513.
 — weisser 421.
 Dragantkraut 606.
 Dragon oder Dragonell 606.
 Dragonkelkraut 606.
 Dragen, weisser 421.
 Dragenbeifusskraut 606.
 Dragenkraut 606.
 Drathblumen 378a.
 Drecklilienwurzel 1143.
 Dreierkraut 716.
 Dreiblattfieberkraut 781.
 Dreiblattkraut 781. 781b.
 — kleines 522.
 Dreidistelwurzel 1202.
 Dreifach-Bromarsen 81a.
 — -Chlorantimon 924.
 — -Chlorarsen 914.
 — -Chlorkohlenstoff 195b.
 — -Jodarsen 83a.
 — -Kohlenwasserstoff 952b.
 — -Schwefelarsenik 82.
 — -Wasserstoffcarburet 157a.
 Dreifaltigkeitsblumen 439.
 Dreifaltigkeitskraut 793.
 Dreifarbiges Veilchen 439.
 Dreifarbiges Quecksilber 812.
 — Veilchenkraut 793.
 Dreikohlkraut 781.
 Dreilappanemone 642.
 Dreilapphohlwurzel 1137.
 Dreilapphohlwurzranken 1481.
 Dreilappige Osterluziawurzel 1137.
 Dreilapposterluziawurzel 1137.
 Dreilapposterluzeyranken 1481.
 Drippmadam 756 a. u. b.
 Drittel-Ammoniakkupferoxydsulphat 325.
 — -essigsäures Bleioxyd 4.
 Drögenicht 962.
 Drosselbeeren 138.
 Druckerschwärze 961p.
 Drudenfusskraut 668.
 Drudenfussamen 925.
 Druidenstein 866.
 Drumpelbeeren 131.
 Drusenschwarz 961p.
 Druydenfinger 866.
 Dryobalanopskamphor 189.
 — -Oel 999a.
 Dschiggetaileim 798c.
 Publikatsalz 845.
 Dünne Osterluziawurzel 1132.
 Dürken 1395b.
 Dürlein 475.
 Dürkitzen 475.
 Dürngras 661b.
 Dürnkorn 1327.
 Dürnkraut 708b.
 — grosses 597a.
 Dürnrübel 1173.
 Dürnwurzkraut 596.
 — blaues 597.
 Dukstein 876.
 Dumasin 1b.
 Dunmergahnkraut 596.
 Dunmergankraut 596.
 Dummkraut 646.
 Duplikatsalz 845.
 Durchbrechblätter 458.
 Durchwachs, wilder 560. 640a.
 — -Blätter 458.
 — -Kraut 458. 560.
 Durchwachsmännlein 560.
 — wildes 640a.

Durchwachsöl 1044.
 Durchwachsamen 1408.
 Durtsamen 1394b.
 Dutzblume 757.

E.

Ebbaubeeren 126.
 Ebelein 138a.
 Ebenholz 894.
 — grünes 895a.
 Ebenreiskraut 516.
 Eberescheneeren 138.
 — zahme 484a.
 Ebereschenefrüchte, zahme 484a.
 Eberichkraut 669a.
 Eberkraut 669a.
 Eberraute 516.
 Eberrantenkraut 516.
 Eberreisskraut 516.
 Ebersbeeren 138.
 Eberwurzel 1160.
 — gemeine 1202.
 — weisse 1160.
 — wilde 1202.
 Eberwurzelkraut 610c.
 Eberzähne 329.
 Ebrittenkraut 516.
 Ebshamer Salz 931.
 Ebulibeeren 125.
 Ebulibblumen 392b.
 Ebulikraut 607.
 Ebulirinde 276.
 Ebuliwurzel 1183.
 Eckern 497.
 Edelgamanerleinkraut 584.
 Edelgarbe 692.
 Edelkamillen 384.
 Edelleberkraut 642.
 Edelmeerkraut 518a.
 Edelmünzkraut 685.
 Edelraute 631.
 Edelhreinfarnekraut 773.
 Edelsalbey 746.
 Edelwundkraut 794.
 Edinburgische Magnesie 930.
 Effenbaumrinde 308.
 Egelbirnen 138a.
 Egelkraut 701.
 Egelpfenmig 701.
 Egerlinge 138a.
 Egersalz 1314.
 Egersanerbrunnensalz 1314.
 Egrischsalz 1314.
 Egyptenkraut 679.
 Egyptisch, s. Aegyptisch.
 Ehlen 138a.
 Ehrenpreis 790.
 — edler 791.

Ehrenpreis, goldener 669b.
 Ehrenpreisweiblein 608b.
 Ehrenrosen 361.
 Eibenbaumbeeren 140.
 Eibenbaumblätter 465.
 Eibenbaumholz 905.
 Eibenbaumrinde 306.
 Eibenblätter 465.
 Eibenholz 905.
 Eibischblätter 534.
 Eibischblumen 361.
 Eibischkraut 534.
 Eibischsamen 1334.
 Eibischwurzel 1122.
 Eiblattophrys 560.
 Eichäpfel 493.
 Eichbaumrinde 294.
 Eichelbeeren 131.
 Eichelfrüchte 497.
 Eichelkapseln 188.
 Eichelkelche 188.
 Eicheln 497.
 Eichelnüpfchen 188.
 Eichelschaalen 188.
 Eichelschüsseldchen 188.
 Eichenblätter 459.
 Eichenfarnwurzel 1256.
 Eichenflechte 949.
 Eichengerbsäure 25b.
 Eichenholz, gelbes 294a.
 Eichenkensten 1544b.
 Eichenlaub 459.
 Eichenlaubkraut, welsches 564.
 Eichenlungenmoos 886.
 Eichenmistel 1544b.
 Eichenmoos 919.
 Eichenrinde 294.
 Eichenschwamm 169.
 — zubereiteter 169.
 Eichlbeeren 131.
 Eidernessel 785.
 Eierblumen 432.
 Eierblumenkraut 774.
 Eierblumenwurzel 1254.
 Eierkraut 774.
 Eierschaalen 1533.
 Einbeeren 133.
 Einbeerkraut 706.
 Einbeerwurzel 1239.
 Einblatt 702. 783.
 Einblattblumen 398.
 Einblattnatterzunge 702.
 Einblattpyrole 732a.
 Einfach-Bromquecksilber 804c.
 — -Chlorantimon 924.
 — -Chloreisen 352.
 — -Chlorkupfer 322c.
 — -Chlorquecksilber 809.
 — -Chlorzinn 1465.
 — -Cyaneisenkupfer 322d.

- Einfach-Cyanquecksilber 808.
 — -Jodeisen 350d.
 — -Jodquecksilber 80f b. u. c.
 — -Schwefelantimon 1477.
 — — -Niederschlag 1513.
 — -Schwefelkupfer 324.
 Einhocken 1160.
 Einhorn 1540.
 — gegrabenes 1539.
 Einstreupulver 928.
 Eischbirnen 138a.
 Eisen 349a.
 (Die Salze desselben s. unter Eisenoxyd.)
 Eisen, alkoholisirtes 355.
 — auflösliches 1523.
 — blausaures und Kali 834c.
 — braunes oxydirtes 350.
 — braunrothes oxydirtes 350.
 — durch Wasserstoff reducirtes 350c.
 — gefeiltes 350.
 — gekohltes 503.
 — gelbes oxydirtes 353.
 — gepülvertes 355.
 — geschwefeltes 357.
 — kochsalzartiges 351.
 — oxydirtes 350, s. Eisenoxyd.
 — oxydulirtes 354, s. Eisenoxydul.
 — schwarzes oxydulirtes 354.
 — salzsaures sublimirtes 351. Anmk.
 — sublimirtes salzsaures 351. Aumk.
 — sulphurisirtes 357.
 — unvollkommen oxydirtes 354.
 — vollkommen oxydirtes 353.
 — weinsteinsaures 358d.
 Eisenacetat 349e.
 Eisenäpfelsalz 350h.
 Eisenäther 1453.
 Eisenalaun 349c.
 Eisenauflösung, oxydirt salzsaure 915.
 Eisenbeerblätter 661.
 Eisenbeeren 138a.
 Eisenbeizte, essigsaure 356c.
 — holzsaure 356e.
 Eisenblau, erdiges 1526b.
 Eisenblumen 351. Anmk.
 Eisenbrechkraut 665.
 Eisenbromat 356e.
 Eisenbromür 349f.
 Eisenchlorat 352.
 Eisenchlorid 351.
 Eisenchlorür 351.
 Eisencitrat 350b.
 Eisencitronensalz 350h.
 Eisencyan, s. Eisenkyan.
 Eisendek 788.
 Eisenerde, blaue 1526b.
 Eisenerz, attractorisches 873.
 Eisenessenz 915.
 Eisenessig 349e.
 Eisenessigsalz 349e.
 Eisenextract 350i.
 Eisenfeile 356.
 — reine 356.
 — präparirte 355.
 — zubereitete 355.
 Eisenfeilpulver 355.
 Eisenhalboxyd, schwarzes 354.
 Eisenhalbsäure 352c.
 — braune 352c.
 — durch Schwefelsäure bereitete 353.
 — rothe 353.
 — schwarze 354.
 Eisenhartkraut 525. 788.
 — wohlriechendes 789
 Eisenherz 788.
 Eisenholz 894b.
 — der Südseeinseln 894b. 18.
 — rothes von Martinique 894b. 10.
 — vom Cap der guten Hoffnung 894b. 13.
 — von Cochinchina 894b. 2.
 — — Jamaika 894b. 17.
 — — Martinique 894b. 9.
 — — St. Croix 894b. 12.
 — — Guadeloupe 894b. 8.
 — weisses von Isle de Bourbon 894b. 14.
 — — von Guadeloupe 894b. 15.
 — zeylanisches 894b. 1.
 Eisenholzbeeren 125a.
 Eisenholzsessigsalz 356c.
 Eisenhütlein 525.
 Eisenhutextract 340b. u. c.
 Eisenhutkraut 525.
 Eisenhydrobromat 349f.
 Eisenjodür 350d.
 Eisenkali, blausaures 834c.
 Eisenkalk 353.
 — schwarzer 354.
 — unvollkommener 354.
 — vollkommener 353.
 Eisenkarbonat 350.
 Eisenkies, künstlicher 357.
 Eisenkochsalz 351.
 Eisenkohle, natürliche 503.
 Eisenkraut 788.
 — gelbes 615.
 — rauhes 761.
 — wohlriechendes 789.
 Eisenkugeln 498.
 Eisenkyanisen 231.
 Eisenkyanürkyanid 231.
 Eisenkyanidkyanürsäure 231.
 Eisenmagnesia, blausaure 930c.
 Eisenmalat 350h.
 — unreines 350i.
 Eisenmenning oder Eisenminium 353.
 Eisenmohr 354.
 — Lemery's 354.
 Eisenmuriat 351.

Eisenmuriat, sublimirtes 351. Anmk.
 Eisennaphtha 1453.
 Eisennatron, blausaures 957f.
 Eisenniere 860.
 Eisennitrat 352a.
 Eisenöl 915.
 Eisenoxalat 352b.
 Eisenoxyd 352c. 353.
 — äpfelsaures 350h.
 — — unreines 350i.
 — ammoniakalisches salzsaures 53.
 — — schwefelsaures 58a.
 — braustig-essigsäures 356c.
 — — holzsaures 356c.
 — blausaures thonerdehaltiges 231.
 — — und Kali 834c.
 — braunes 352c.
 — braunrothes 352c.
 — brenzlich-essigsäures 356c.
 — — holzsaures 356c.
 — bromsaures 356c.
 — chlorwasserstoffsäures 351.
 — citronensaures 350b.
 — — ammoniakalisches 49e.
 — — mit citronens. Ammoniak 49e.
 — essigsäures 349e.
 — eisenblausaures 231.
 — gefälltes 352c.
 — gelbes 352c.
 — gerbsäures 358b.
 — holzessigsäures 356c.
 — holzsaures 356c.
 — jodsaures 350e.
 — kochsalzsaures 351.
 — kalihaltiges schwefelsaures 349c.
 — natürliches 869.
 — oxalsäures 352b.
 — phosphorsaures 356a.
 — pyrophosphorsaures mit citronensau-
 rem Ammoniak 356d.
 — rothes 353.
 — salpetersaures 352a.
 — salzsaures 351.
 — — ammoniakalisches 53.
 — — grünes 352.
 — — rothes 351.
 — — sublimirtes 351. Anmk.
 — — und Ammoniak 53.
 — — zerflossenes 915.
 — sauerklee-säures 352b.
 — schwarzes 354.
 — schwefelsaures 358a.
 — — ammoniakalisches 58a.
 — — kalihaltiges 349c.
 — — und Ammoniak 58a.
 — sublimirtes salzsaures 351. Anmk.
 — unvollkommenes 354.
 — vitriolsaures 358a.
 — vollkommenes 353.
 — wasserhaltiges 352c.

Eisenoxyd, weinsteinsaures 358d.
 — -Acetat 349e.
 — -Ammoniak, citronensaures 49e.
 — — salzsaures 53.
 — — schwefelsaures 58a.
 — — Citrat 49e.
 — — -Hydrochlorat 53.
 — — -Sulphat 58a.
 — — -Vitriol 58a.
 — -Bromat 356e.
 Eisenoxydchinin, citronensaures 215f.
 — baldriansaures 215i.
 — blausaures 215g.
 — cyankwasserstoffsäures 215g.
 — jodwasserstoffsäures 215h.
 — wasserstoffcyansaures 215g.
 — wasserstoffjodsaures 215h.
 — Citrat 215f.
 — Hydrocyanat 215g.
 — Hydrojodat 215h.
 — Prussiat 215g.
 — Valerat 215i.
 Eisenoxydcitrat 350b.
 Eisenoxydflüssigkeit, salzsaure 915.
 Eisenoxydhydrat 352c.
 Eisenoxydhydrobromat 349f.
 Eisenoxydhydrochlorat 351.
 — -Lösung 915.
 Eisenoxydjodat 350e.
 Eisenoxydkali, blausaures 834d.
 — oxalsäures 349c.
 — schwefelsäures 349c.
 — weinsteinsaures 1523.
 Eisenoxydkarbonat 350.
 Eisenoxydmalat 350h.
 — unreines 350i.
 Eisenoxydmuriat 351.
 — -Lösung 915.
 Eisenoxydnitrat 352a.
 Eisenoxydoxalat 352b.
 Eisenoxydoxydul 354.
 Eisenoxydphosphat 356a.
 Eisenoxydpyroacetat 356c.
 Eisenoxydpyrolignat 356c.
 Eisenoxydpyrophosphat mit Ammoniak-
 citrat 356d.
 Eisenoxydstrychnin, wasserstoffcyansa-
 ures 1492d.
 Eisenoxydsulphat 358a.
 — mit Kalisulphat 349e.
 Eisenoxydtannat 358b.
 Eisenoxydtartrat 358d.
 Eisenoxydul 354.
 — alkalisches weinsteinsaures 1523.
 — blausaures 231.
 — bromwasserstoffsäures 349f.
 — chlorwasserstoffsäures 352.
 — halbmilchsäures 359g.
 — hydrobromsaures 349f.
 — hydrochlorsaures 352.

Eisenoxydul, hydrojodsaures 350d.
 — jodsaures 350e.
 — jodwasserstoffsäures 350d.
 — kohlen-säures 350.
 — — zuckerhaltiges 350a.
 — kohlenstoffsäures 350.
 — luftsaures 350.
 — luftvolles 350.
 — milchsäures 350g.
 — phosphorsaures 356b.
 — — natürliches 1526b.
 — salzsäures 352.
 — schwarzes 354.
 — schwefelsäures 358.
 — vitriolsäures 358.
 — wasserstoffbromsaures 349f.
 — wasserstoffchlor-säures 352.
 — wasserstoffjodsaures 350d.
 — weinsteinsäures 358c.
 — — und Kali 1523.
 — — alkalisches 1523.
 Eisenoxydul-Bittererde, blausaure 930c.
 — -Bleioxyd, blausaures 1098d.
 — -Hydrat, schwefelsäures 358.
 — -Hydrobromat 349f.
 — -Hydrochlorat 352.
 — -Hydrojodat 350d.
 — -Jodat 350f.
 — -Kali, blausaures 834c.
 — — dreifach-blausäures 834c.
 — -Kaliumoxyd, blausaures 834c.
 — -Karbonat 350.
 — -Lactat 350g.
 — -Magnesiumoxyd, blausaures 930c.
 — -Manganoxydul, wolframsäures natürliches 1544c.
 — -Natriumoxyd, blausaures 957f.
 Eisenoxyduloxyd, blausaures 231.
 — cyanwasserstoffsäures 231.
 Eisenoxydul-Sulphat 358.
 — -Tartrat 358c.
 — -Zinkoxyd, blausaures 1548c.
 Eisenphosphat 356a.
 Eisenphosphorsalz 356a.
 Eisenpulver 355.
 Eisenreichkraut 788.
 Eisenroth 353.
 Eisensäuerling 352c.
 Eisensafran 352c.
 — ädstringirender 353.
 — eröffnender 352c.
 — zusammenziehender 353.
 Eisensalmiak 53.
 Eisensalmiakblumen 53.
 Eisensalmiaksalz 53.
 Eisensalpeter 352c.
 Eisensalz 351. 358.
 — apfelgesäuertes 350h.
 — citronensäurehaltiges 350b.
 — essigsäurehaltiges 349e.

Eisensalz, grünes 358.
 — kochsalzartiges 351.
 — kochsalzgesäuertes 351.
 — — ammoniakalisches 53.
 — — sublimirtes 352.
 — kohlen-säuerstes 350.
 — meersalzartiges 351.
 — phosphorsäurehaltiges 356a.
 — salpetersäurehaltiges 352a.
 — schwefelsäures 358.
 — vitriolsäures 358.
 — weinsteinsäurehaltiges 358d.
 Eisenscheel 1544c.
 Eisenschwärze 503.
 Eisenschwefel 357.
 Eisenschwerstein 1544c.
 Eisensublimat 351. Anmk.
 Eisensulphat 358.
 Eisentannat 358b.
 Eisenthon, weisser 172.
 Eisenvitriol 358.
 Eisenweinsalz 1523.
 Eisenweinsalzkugeln 498.
 Eisenweinstein 1523.
 — auflöslicher 1523.
 Eisenweinsteinkugeln 498.
 Eisenweinsteinsalz 358d.
 Eisenzitronensalz 350b.
 Eiserichkraut 788.
 Eiserkraut 788.
 Eiserpähden 1161.
 Eiserpetenwurzel 1161.
 Eisessig 6.
 Eisewichkraut 650. 788.
 Eiskraut 690.
 Eisop 650.
 Eispflanze 690.
 Eiternesselkraut 785.
 Eiternesselsamen 1433.
 Eiweiss 39e.
 Eizen 138a.
 Ekern 497.
 Elastisches Gummi 208.
 — Harz 208.
 Elaterin 336a.
 Elaterium 337.
 — schwarzes 337.
 — weisses 337.
 Elatin 336a.
 Elatinenkraut 608b.
 Elychlörür 218g.
 Elecampin 823.
 Elementstein 1071.
 Elemi 338.
 — ächtes 338a.
 — äthiopisches 338a.
 — afrikanisches 338d.
 — amerikanisches 338b.
 — bengalisches 338e.
 — brasilianisches 338c.

- Elemi, gemeines 338b.
 — indisches 338a.
 — ostindisches 338a.
 — unächtes 338b.
 — wahres 338d.
 — westindisches 338b.
 Elemi-Gummi oder Harz, s. Elemi.
 Elemiöl 1013a.
 Elenddistelwurzel 1186.
 Elendshorn 244.
 Elendsklauen 1538.
 Elendthierhörner 244.
 Elephantenläuse, abendländische 63.
 — morgenländische 64.
 — occidentalische 63.
 — orientalische 64.
 — ostindische 64.
 — westindische 63.
 Elephantenlausgummi 503d.
 Elexenbeeren 133a.
 Elfenbein 334.
 — gegrabenes 1539.
 — schwarz gebranntes 336.
 — weiss gebranntes 335.
 Elfenbeinholz 900.
 Elgen 138a.
 Elgenbeeren 133a.
 Elgenrinde 291.
 Elhornbeeren 137.
 Elhornblumen 426.
 Elhornrinde 299.
 Eliasäpfel 234.
 Elisabethblümchen 639.
 Elixir Hallers, saures 923.
 — Haller'sches 923.
 Ellaubwurzel 1186.
 Elleborin 1542.
 Ellenthierhörner 244.
 Ellerblätter 441.
 Ellerrinde 248.
 Elrizen 138a.
 Elsbeeren 138a.
 Elsebaumrinde 278.
 Elsenbeeren 133a.
 Elsenichwurzel 1232.
 Elsenkraut 518.
 Elsenrinde 291.
 Elssnachwurzel 1232.
 Eltzkraut 518.
 Elzbeeren 138a.
 Elzenichwurzel 1232.
 Emaillirsoda 955. Anmk.
 Enibavygummi 504. Anmk.
 Emetin 339.
 Enallochrom 29a.
 Encacienrinde 276a.
 Endivienblumen, wilde 387.
 Endivienkraut 609.
 Endiviensamen 1379.
 Enessamen 1339.
 Engelblümchen 397.
 Engelblumen 434a.
 Engelkraut 701.
 Engelkrautblumen 367.
 Engelroth 353.
 Engelsteinlein 1297.
 Engelstrankblumen 367.
 Engelstrankkraut 546.
 Engelstrankwurzel 1140.
 Engelsüsswurzel 1256.
 Engelwurzel 1125.
 — brasilianische 1125a.
 — canadische 1125b.
 — edle 1125.
 — grosse 1125.
 — helle 1125b.
 — kleine 1125c.
 — siciliane 1125d.
 — wahre 1125.
 — wilde 1125c.
 — zahme 1125.
 Engelwurzkraut 537.
 — kleines oder wildes 717b.
 Engelwurzsaamen 1338a.
 Enis 1339.
 Enissamen 1339.
 Entenfett 96.
 Entenflotkraut 659.
 Entenfusswurzel 1251.
 Entengrassamen 1388a.
 Entengries 659.
 Entengrün 659.
 Entengrütze 659.
 Entenlinsen 659.
 Entenschmalz 97.
 Enulin 523.
 Enzian 1196.
 — amerikanischer 1259a.
 — blauer 1195a.
 — gelber 1196.
 — gemeiner 1196.
 — grosser 1196.
 — kleiner 1195a. 1196a.
 — ostindischer 1482a.
 — rother 1196.
 — schwarzblauer 1252d.
 — schwarzer 1163c.
 — stengelloser 1194a.
 — weisser 38. 1153.
 Enzianbitter 495.
 Enzianextract 341a.
 Enzianstoff 495.
 Enziankraut, deutsches 634.
 — langes 717.
 Enzianwurzel, s. Enzian.
 Enzianwurzelextract 341a.
 Epheubeeren 125.
 Epheublätter 450.
 Epheugummi 508.
 Epheuharz 508.

Epheuholz 895b.
 Eppichbeeren 126.
 Eppichblätter 450.
 Eppichkraut 541.
 Eppichsamen 1342.
 — macedonischer 1410.
 Eppichwurzel 1129.
 — grosse 1213.
 — wilde 1232.
 Epsomer Salz 931.
 Epsom Salz 931.
 Erbelnüsse 1212a.
 Erbselbeeren 123.
 Erbseln 124.
 Erbsen, graue 1359a.
 Erbsenbaumblüthen 420b.
 Erbsichdornbeeren 124.
 Erdäpfel 1173, 1199c, 1219.
 Erdäpfelzucker 1309a.
 Erdartischoken 1199c.
 Erdbathengel 791.
 Erdbeerbaumbeeren 122a.
 Erdbeerkraut 625.
 Erdbeerwurzel 1192.
 Erdbirnen 1199c.
 Erdbrod 1173.
 Erdburzeldorn 779d.
 Erde, animalische 335.
 — blaue 1526b.
 — braune 1537.
 — — cöllnische 1537.
 — cöllner 1526.
 — cöllnische braune 1537.
 — englische 1529. Anmk.
 — gelbe neapolitanische 226.
 — gesiegelte 1530.
 — glasartige 1439b.
 — grüne 1532a.
 — japanische 207.
 — kölnische 1526.
 — lemnische 1528.
 — muriatische 930.
 — neapolitanische gelbe 226.
 — nürnberg 1529.
 — rothe 316, 1529.
 — — persische 1529.
 — — preussische 1529. Anmk.
 — samische 1530.
 — schmiedeberger 353.
 — selinusische 1532b.
 — sienese 1527.
 — thierische 335.
 — verglasbare 1439b.
 — verglasliche 1439b.
 — veroneser 1532a.
 — von Chio 1526a.
 — — Lemnos 1528.
 — — Siena 1527.
 — weisse 314.
 Erdeichelkraut 623.

Erdeicheln 1190, 1212, 1343a.
 Erdepheukraut 638.
 Erdfarbe, rothe 1529.
 Erdfeigen 1212a.
 Erdfichtenkraut 585.
 Erdgalle 637, 1227.
 Erdgallenkraut 580.
 Erdgallenblume 398.
 Erdglas 496.
 Erdgundermann 638.
 Erdgrün 1532a.
 Erdhasselnüsse 1175.
 Erdkastanien 1153c.
 Erdkieferkraut 585, 595a.
 Erdkiefersamen 1370a.
 Erdkirschen 122.
 Erdknollen 1153c.
 Erdknoten 1153c.
 — ägyptische 1335.
 Erdkraut 626.
 Erdkrokodill 1450.
 Erdkronenblumen 395.
 Erdkronenkraut 620.
 Erdkronenwurzel 1187.
 Erdleberkraut 642, 950.
 Erdmandeln 1175, 1212a, 1343a.
 Erdmänschen 1212a.
 Erdmöhrenkraut 548e.
 Erdmöhrenwurzel 1144.
 Erdmoos 668.
 — becherförmiges 885.
 Erdmorcheln 1535c.
 Erdnabel 1173.
 Erdnüsschen 1175.
 Erdnüsse 1153c, 1173, 1175, 1212a.
 — amerikanische 1343a.
 Erdöl 1045.
 Erdpech 86.
 — schlackiges 86.
 Erdpfaulkraut 639.
 Erdpinkkraut 585.
 Erdpistazien 1343a.
 Erdrauchkraut 626.
 — immergrünes 576a.
 Erdrauchsaamen 1385a.
 Erdrauchwurzel, hohle 1131.
 — knollige 1131.
 Erdrautenkraut 626.
 Erdscheibenwurzel 1173.
 Erdschierlingkraut 590.
 Erdschierlingsamen 1369.
 Erdschotensamen 1344.
 Erdschwefel 928.
 Erdspinnenkraut 710b.
 Erdspinnenkrautblumen 418c.
 Erdsternkraut 665.
 Erdwachs 86.
 Erdweihrauchkraut 584, 585.
 Erdwindenkraut 608b.
 Ergotin 339a.

Ergotin, Bonjean's 339a.
 — extractförmiges 339a.
 — Wigger's 339a.
 Erigeronkraut, scharfes 597.
 Erkelnuss 1212a.
 Erlenblätter 441.
 Erlenlaub 441.
 Erlenrinde 248.
 Eröffnender Eisensafran 350.
 Ervenlinsen 1403.
 Ervensamen 1403.
 Ervenstrang 1234f.
 Ervenwürger 1234f.
 — grosser 1234f.
 Erythriscbe Säure 35b.
 Erythrodanin 38a.
 Erythronium 1540k.
 Erzengelkraut 538.
 Erzengelwurzel 1125.
 Erzengelwurzsamen 1338.
 Eschbaumrinde 279.
 Eschbaumsamen 1385.
 Eschenblätter 449.
 Eschenlaub 449.
 Eschenmanna 935.
 Eschenrinde 279.
 Eschensamen 1385.
 Eschenwurzel 1180.
 Eschwurzel 1180.
 Esdragunkraut 606.
 Eselsaron 1140.
 Eselsbalsamapfel 480a.
 Eselscucumer 480a.
 Eselsdistelkraut 520.
 Eselsdistelwurzel 1180c.
 Eselsfarnkraut 575.
 — kleines 743.
 Eselsfussblumen 395.
 Eselsfusskraut 620.
 Eselsfusswurzel 1187.
 Eselsgurken 480a.
 Eselsgurkensaft 337.
 Eselsgurkenwurzel 1170.
 Eselshautleim 798c.
 Eselshufblumen 395.
 Eselshufkraut 620.
 Eselshufwurzel 1187.
 Eselskörbel 583.
 Eselskraut 616.
 Eselskrautrinde 277.
 Eselskümmerling 480a.
 Eselskürbis 480a.
 Eselskürbisextract 337.
 Eselskürbissaft 337.
 Eselskürbiswurzel 1170.
 Eselslattichblumen 395.
 Eselsmilchkraut 616.
 Eselsohrwurzel 1282.
 Eselspeterlein 583.
 Eselsspiegel 496.

Eselsspringgurke 480a.
 Esenbekin 9e.
 Esenbeksrinde, fieberwidrige 276f.
 Espeln oder Esperln 479.
 Esperlinsamen 1397.
 Essbare Cyperwurzel 1175.
 Essig 1c.
 — ammonisirter 907.
 — bleihaltiger 4.
 — concentrirter 2.
 — destillirter 3.
 — gemeiner 1c.
 — philosophischer 6.
 — radikaler 6.
 — roher 1c.
 — salmiakartiger 907.
 — schärfster 6.
 — verstärkter 2.
 — Westendorfscher 6.
 Essigäther 30.
 — alkoholisirter 1448.
 Essigäthergeist 1448.
 — versüsster 1448.
 Essigätherweingeist 1448.
 Essigalaun 43.
 Essigalkohol 1b. 6.
 Essigammonium 46.
 Essigartiger Aether 30.
 Essigdornbeeren 124.
 Essigdornrinde 252d.
 Essigeisensalz 349e.
 Essigether 20.
 Essiggeist 1b.
 — schwacher 2.
 — versüsster 1448.
 Essigkali 826.
 Essigkupfer 29.
 Essignaphtha 30.
 Essignatron 954.
 Essigpottasche 826.
 Essigrosen 424.
 Essigrosenblätter 424.
 Essigsäure 6.
 — brandige 21.
 — brenzliche 21.
 — concentrirte 6.
 — reine 6.
 — schwache 2.
 — starke 6.
 — unvollkommene 2.
 — verdünnte 2. 3.
 — versüsste 1448.
 Essigsalmiak 46.
 — flüssiger 907.
 Essigsalmiakflüssigkeit 907.
 Essigsalz 826.
 — geblättertes 826.
 — mineralisches 954.
 — schwererdigtes 152.
 — vegetabilisches 826.

Essigsalz, weinsteinartiges 826.
 Essigsilbersalz 72.
 Essigsoda 954.
 Essigsodasalz 954.
 — krystallisirtes 954.
 Essigspiritus, brenzlicher lb.
 — versüßter 1448.
 Essigte Säure 2.
 Essigvinester 30.
 Essigweinsalz 826.
 Essigweinstein 826.
 — zerflossener 916.
 Essigweinsteinflüssigkeit 916.
 Esswurzel 1231a.
 Estragonkraut 606.
 Ether, s. Aether.
 Euchlorinkali 837.
 Euphorbiengummi 340.
 Euphorbienharz 340.
 Euphorbiensamen 1357.
 Euphorbium 340.
 Eupion 340a.
 Europäische Cyperwurzel 1176.
 Europäischer Thee 790.
 Everitte 516.
 Ewigbeeren 126.
 Ewigblätter 450.
 Ewige Blumen 430.
 Ewiggrün 792.
 Extract, eisenhaltiges 350i.
 Extractivstoff, kratzender 1107.
 — süßer 498c.
 Eybisch, s. Eibisch.
 Eyenbaumbeeren 140.
 Eyenbaumblätter 465.
 Eyenbaumholz 905.
 Eyenbaumrinde 306.
 Eyerkrautblumen 432.
 Eyerkrautwurzel 1254.

F.

Fabriksgummi 504. Anmk.
 Fackelblumen 437.
 Fackelkraut 757.
 Fackelkrautblumen 437.
 Fächsamens 1384.
 Färbedistel 759a.
 Färbedornbeeren 139.
 Färbeginsternblumen 396a.
 Färbeginsternkraut 633.
 Färbekörner 139.
 Färberbaumsamen 1429.
 Färberblumen 376, 396a.
 — gelbe 376.
 Färberblumenkraut 633.
 Färberchamillen 376.
 Färbereichenrinde 294a.
 Färberflechte 886a.
 Färbergras 667.
 Färberkraut 667.

Färberkraut, rothes ägyptisches 1118.
 Färberkrautwurzel 1117.
 Färberlappchen, blaue 159a.
 — rothe 159.
 Färbermoos 886a.
 Färberochsenzungenwurzel 1117.
 Färberreseda 667.
 Färberröthe 1266.
 — kleine 548b, 1173a.
 Färberröthwurzel 1266.
 Färbersafflor 381.
 Färbersafflorsamen 1353.
 Färberscharte 759a.
 — gelbe 759a.
 Färberschartenblumen 396a.
 Färberschartenkraut 633.
 Färberschotendorn 121a.
 Färbersophorawurzel 1144a.
 Färberwaid 651b.
 Färberwurzel 1266.
 — rothe 1266.
 Falbenrock 611.
 Fallblumen 378, 417.
 Fallkraut 546.
 Fallkrautblumen 367.
 Fallkrautwurzel 1139.
 Faltenflechte 949.
 Fanchkraut 624.
 Fanchsamens 1384.
 Fanchwurzel 1191.
 Faradayin 1004a.
 Farbe, blaue 1441.
 — rothe des Cassius 1113.
 — Schneeberger, blaue 1441.
 Farbebeeren 139.
 Farbflecklein 159.
 Farbholz, ostindisches 903a.
 Farbpfriemenblumen 396a.
 Farbpfriemenkraut 633.
 Farbsaures Kali 833.
 Farbwurzel, rothe 1266.
 Farin, weisser 1309b.
 Farinzucker 1309b.
 Farrn, blühender 705c.
 Farrnextract, ätherischer 341.
 Farrnkrut 622.
 Farrnkrutwurzel 1159.
 Farrnöl, ätherisches 341.
 Farrnwurzel 1159.
 Farrnwurzelextract, ätherisches 341.
 Farrnwurzelharzextract 341.
 Farrnwurzelöl, ätherisches 341.
 Fasänenkraut 691.
 Faschflechte 601.
 Fasel, juckender 333.
 Faselbohne 1390b.
 Faseln 1411.
 Faselwurzel 1153.
 Faselolen 1411.
 Faseralaun 41.

Faserige gelbe Chinarinde 263b.
 Faserthon 41.
 Faulbaumbeeren 125b.
 Faulbaumrinde 278.
 — innere 278.
 Faulrübenwurzel 1153.
 Faulweidenrinde 298.
 Feberkraut 676.
 Feberraute 676.
 Fedegosorinde 277b.
 Federalaun 41.
 Federbinsen 661b.
 Federharz 208.
 Federweiss 41. 496.
 Federwilhelm 732b.
 — -Samen 1414a.
 Fegekraut 611.
 Feichblatteppich 734.
 Feigbohnen 1395.
 Feigen 197.
 — dünne 197.
 — fette 197.
 — getrocknete 197.
 — indische 456d.
 Feigenblätter, indische 456d.
 Feigenkraut 690.
 Feigenzucker 1309a.
 Feigwarzenkraut 602b. 621. 755.
 Feigwarzenwurzel 1188.
 Feigwarzwurzel 1277.
 Feigwurzel 1288.
 Feiner Zimmt 225.
 Feinzucker 1309b.
 Felberrinde 296.
 Feldaberreissamen 1343b.
 Feldahornrinde 245a.
 Feldandornkraut 761. 761a. 770c.
 — deutsches 770a.
 — graues oder wolliges 770a.
 Feldanemone 729.
 Feldbacille 761c.
 Feldchina 261b.
 Feldeypresse 585.
 Feldeypressenbeeren 127.
 Felddistelblumen 380a.
 Felddosten 703.
 Felddragunblumen 421.
 Feldehrenpreis 790b.
 Feldgarbe 691.
 Feldgarbenblumen 312.
 Felldhopfenblumen 400.
 Felldhopfenkraut 648.
 Feldkalaminthe 681b.
 Feldkamillen 385.
 Feldkatzenblumen 397.
 Felddkerzenblumen 437.
 Felddkerzenkraut 787.
 Felddklee, weisser 434.
 Felddkölle 759.
 Felddkraut 626.

Felddkresse, braune 380.
 — wilde 380.
 Felddkümmel 1356.
 — haariger 1401.
 — schwarzer 1401.
 — zottiger 1401.
 Felddkümmelkraut. 759.
 Felddlattichblumen 395.
 Felddlattichkraut 620. 653. 786b.
 Felddlattichwurzel 1187.
 Felddlattig, s. Felddlattich.
 Felddmalvenkraut 671.
 Felddmannstreuwurzel 1186.
 Felddmelisse 569. 681b.
 Felddmohublätter 417.
 Felddmohublumen 417.
 Felddmünze 681b. 699.
 — kleine 684a.
 Felddnelken 381a. 435.
 Felddpappelkraut 671.
 Felddpolei 684a.
 Felddpoleöl 1057.
 Felddpoleykraut 759.
 Felddquendel 759.
 Felddrautenkraut 626.
 Felddringelblumen 378b.
 — -Kraut 571a.
 Felddritterspornblumen 377.
 Felddrosen 424a.
 Felddsafran 381.
 — -Wurzel 1202.
 Felddsalat 786b.
 Felddschierling 590.
 Felddsenf, schwarzer 1416b.
 — wilder 1416b.
 Felddspinat 562.
 Felddtaubenfuss 636a.
 Felddtaubenschnabel 636a.
 Felddthymian 759.
 Felddulmenrinde 308.
 Felddwegwartenwurzel 1167.
 Felddwermuth 518.
 Felddwermuthsamcn 1343b.
 Felddzwiebel 1234a.
 Felddzypressenkraut 585.
 Felddrisskraut 530.
 Felddrisswurzel 1119.
 Felddsenbeifuss 631a.
 Felddseuflechte 587.
 Felddseugras 583.
 Felddsenrosenkraut 639.
 Felddsensalz 538.
 Felddfemell 1351.
 Fenchel 1384.
 — cretischer 1384a.
 — florentiner 1384a.
 — griechischer 1384a.
 — grosser 1384.
 — italienischer 1384.
 — moskovitischer 1340.

Fenchel, römischer 1384a.
 — sibirischer 1340.
 — süsser 1384a.
 — wilder 1412.
 Fenchelholz 904.
 Fenchelholzrinde 301.
 Fenchelholzwurzel 904.
 Fenchelkraut 624.
 Fenchelöl 1015.
 Fenchelsamen, s. Fenchel.
 Fenchelsamenöl 1015.
 Fenchelwurzel 1191.
 — wilde 1223. 1244.
 Fenchsamen 1384.
 Fennbeeren 132.
 Ferkelkraut 599.
 Ferkelkrautblumen 391a.
 Ferkenwurz 1244.
 Ferkleinkraut 643c.
 Fernabock oder Fernebock 889.
 Fernambuckholz 889.
 — rothes 889.
 Feroliholz 894a.
 Ferresbeeren 124.
 Ferridcyankalium 834d.
 Ferroboryssiat, s. Ferrohydrocyanat.
 Ferrocyanblei 1098d.
 Ferrocyanideisen 231.
 Ferrocyankalium 834c.
 Ferrocyanmagnesium 930c.
 Ferrocyanatrium 957c.
 Ferrocyanzink 1548c.
 Ferrohydrocyanat des Bleies 1098d.
 — des Kalis 834c.
 — — — rothes 834d.
 — — Kupfers 322d.
 — — Kupferoxyds 322d.
 — der Magnesia 930c.
 — des Natrons 957c.
 — — Strychnins 1492d.
 — — Zinks 1548c.
 Ferroprussiat, s. Ferrohydrocyanat.
 Fersekraut 762.
 Fette Feigen 197.
 — Heune 651.
 Fett henne, grosse 651.
 Fett hennerkraut 651.
 — grosses 651.
 — kriechendes 534c.
 Fett hennerwurzel 1285.
 Fett kraut 651.
 Fettstein 871.
 Feuer, hermetisches 1508.
 Feuerbaumbereen 127.
 Feuerblumen 417.
 Feuerkorallen 243.
 Feuerkraut 593. 669a.
 Feuerkrautblumen 390.
 Feuerknispeln 134.

Feuerröschen 360a.
 Feuerrosen 374.
 Feuerrosenkraut 558.
 Feuerrosenwurzel 1149.
 Feuerschwamm 169.
 — roher 168.
 — zubereiteter 169.
 Feuerstein, höllischer 76.
 Feuerwurz 1201.
 Feuerwurzkraut, stinkendes 640.
 Feuriger Drache 150.
 Feuriges Laugensalz 531.
 Fichtenharz 1302.
 — gemeines 1302.
 Fichtennospen 1535g.
 Fichtensprossen 1535g.
 Fichtenzapfen 1489.
 Fieberblumen 580.
 Fieberklee 781.
 Fieberkleesamen 1431c.
 Fieberkraut 580. 676. 774a. 885.
 — gelbes 559.
 — grosses 781.
 Fiebermoos 885.
 Fiebernüsse, bittere 346.
 Fieberpulver, Craanen's 1301.
 — Jakobi's 182c.
 — James 182c. Aumk.
 Fiebertraubenstaub 928.
 Fiebertinde, s. Chinatinde.
 — deutsche 279.
 Fiebertindenextract 340a. u. b.
 Fiebersalz 836.
 — sauerstofftes 837.
 — Sylvisches 836.
 Fieberweidenrinde 298.
 Fieberwurzel 1132. 1140. 1196.
 — amerikanische 1289a.
 Fieberwurzelkraut 544.
 Fiedelharz 235.
 Figirte Spiessglanzblumen 1470.
 Figuier's Goldsalz 93a.
 Filicin 11b.
 Filipendel 1190.
 Filiten 382.
 Filixsäure 11b.
 Filzdostenkraut 672a.
 Filzkraut 602.
 — riechendes 610.
 Fimmel 1351.
 Fingergrassamen 1388b.
 Fingerhutkraut 1605.
 — rothes 605.
 Fingerhutkrautextract 340q. u. r.
 Fingerhutwurzel 1180a.
 Fingerkraut 543a.
 — gemeines 723.
 Fingersamenkraut 571b.
 Finkensamen 1397d.

- Finsternkraut 626.
 Firkraut 765.
 Firlebock 889.
 Fischbein 1078.
 — weisses 1078.
 Fischbeine, weisse 1078.
 Fischkörner 230.
 Fischkraut 637.
 Fischkummel 1356.
 Fischleim 233. 1323.
 Fischleimgummi 1323.
 Fischmünze 684.
 Fischöl 103a.
 Fischschmalz 103a.
 Fischschwanz, blauer 745.
 Fischthran 103a.
 Fischwurzel 1277.
 Fisetholz 891f.
 — ungarisches 891f.
 Fisetkassie 204.
 Fistelkraut 708a.
 — grosses 708.
 Fistichen 971.
 Fistulkassie 204.
 Fixweiss 155. Anmk.
 Flachs, ägyptischer 751.
 — wilder 608b.
 Flachsbohne 1395.
 Flachsdotterblumen 365.
 Flachsdotterkraut 539. 571b. 602.
 Flachsdottersamen 1397d.
 — alexandrinischer 1422.
 Flachssamen 1393.
 Flachssidenkraut 602.
 Flachsstein 41.
 Flammender Salpeter 54.
 Flammenkraut 593a.
 Flaschenkürbissamen 1373.
 Flattersimsenwurzel 1210c.
 Flatterbinsenwurzel 1210c.
 Flaveriekraut 531.
 Flechte, isländische 883.
 Flechtenbitter 213a. 1083c.
 Flechtenkraut 774a.
 Flechtensäure 114.
 Fleckenaronkraut 544.
 Fleckenaronwurzel 1140.
 Fleckendistelsamen 1354.
 Fleckenfieberkraut 774a.
 Fleckenkraut 522. 581b. 627. 728. 774a.
 Fleckenkrautsamen 1386.
 Fleckenlungenkraut 728.
 Fleckenmausdorn 741.
 Fleckenragwurzel 1237.
 Fleckensalz 842.
 Fleckenschierlingkraut 590.
 Fleckenschierlingsamen 1369.
 Fleckentaubnesselkraut 656b.
 Fleischblatt 781b.
 Fleischblume 350.
 Fleischblumenkraut 770e.
 — blaues 677b.
 Fleischersbesen 741.
 Fleischkohle 194.
 Fleischleim 1323.
 Fleischleimgummi 1323.
 Fleischschwamm, gepfeffert 36.
 Flende 1382.
 Flidderblüthen 426.
 Fliederbeerdictsaft 1505.
 Fliederbeeren 137.
 — wilde 125.
 Fliederbeermus 1506.
 Fliederblüthen 426.
 Fliederblumen 426.
 Fliederbrei 1505.
 Fliederkraut, wildes 607.
 Fliedermus 1505.
 Fliederrinde 299.
 — wilde 276.
 Fliedersamen, spanischer 1429a.
 Fliederschwamm 490.
 Fliederwurzel, wilde 1183.
 Fliegen, spanische 191.
 Fliegenbaumrinde 279. 308.
 Fliegenblumenwurz 1273.
 Fliegenblätterschwamm 35.
 Fliegengift 79a.
 Fliegenheckenkirschen 141a.
 Fliegenholz 900.
 Fliegenholzrinde 293.
 Fliegenkobalt 79a.
 Fliegenkraut 604.
 Fliegenkrautsamen 1376.
 Fliegenpilz 35.
 Fliegenschwamm 35.
 — rother 35.
 Fliegenstein 79a.
 Fliegentod 79a.
 Flitschrosen 417.
 Flittersame 1434b.
 Flockblumenwurzel 1205b.
 — asiatische 1146.
 Flockenblumen 439.
 Flockenblumkraut 793.
 Flockenkraut 650a.
 Flockscharz 487.
 Flöhalant 727a.
 Flöhsamen 1414.
 Flöhkraut, s. Flohkraut.
 Flöhpfefferkraut 645.
 Flohkraut 596. 645. 727.
 — braunes 597.
 — brennendes 645.
 — falsches 723.
 — fleckiges 708b.
 — grosses 597a.
 — wildes 708b.
 Flohkrautsamen 1414.
 Flohwegerichsamen 1417.

- Flor 381.
 — spanischer 159.
 Florentiner Lack 854.
 — Roth 854.
 — rother Lack 854.
 Florsafra 381.
 Florsafrafransen 1355.
 Florsamen 1358.
 Flügelcassienblätter 450a.
 Flüssigkeit, brenzlich weinsteins. 922.
 — holländische 218g.
 — Libaw's rauchende 921.
 — martialische schmerzstillende 1453.
 — mineralische schmerzstillende, Hoffmann's 1452.
 — schmerzstillende eisenhaltige 1453.
 Flugwurzkrant 530.
 Fluorammonium 49i.
 Fluorbaryum 152f.
 Fluorboräther 34. Anmk.
 Fluorcalcium 1444.
 Fluorkalium 834e.
 Fluorid des Ammoniums 49i.
 — — Baryums 152f.
 — — Calciums 1444.
 — — Kaliums 834e.
 Fluorkieselkalium 834f.
 Fluorkieselsodium 960c.
 Fluorsilicium-Kalium 834f.
 — -Natrium 960c.
 Fluss, spathiger 1444.
 — weisser 830.
 Flussblümchen 430.
 Flussblumen 430a.
 Flussharz 65.
 Flusskrautblumen 361. 430a.
 Flusskrautwurz 1122.
 Flussspath 1444.
 — schwerer 155.
 Flusspathsalz, vegetabilisches 834e.
 Flusspathweinstein 834e.
 Flutgrassamen 1388a.
 Fobwurz 1132.
 Föhrensprossen 1489.
 Föhrenkätzchen 1489.
 Föminell 317.
 Fönugreksamen 1383.
 Fönüm-graecum, wildes 548e.
 Foliozinn 1464.
 Fontanellensalz 831.
 Fontanellstein 76.
 Format oder Formiat des Kupfers 322e.
 — des Kupferoxyds 322e.
 — — Natrons 957g.
 — der Soda 957g.
 Formiat, s. Format.
 Formosal 1451a.
 Formylbromid 177a.
 Formylchlorid 218b.
 Formyljodid 824b.
 Formylperchlorid 218b.
 Formylperjodid 824b.
 Formylsäure 11c.
 Formylsuper-Bromid 177a.
 — -Chlorid 218b.
 — -Jodid 824b.
 Fothergillsches Kinogummi 847.
 Fotzwein 651.
 Fotzzwang 651.
 Franciscibumen 650b.
 Frankfurterschwarz 961p.
 Franzbranntwein 1456.
 Franziskanerhabarber 1264.
 Franzgold 91.
 Franzkraut 529.
 Franzlucerne 550a.
 Franzosenharz 1305.
 Franzosenholz 895.
 — wildes 895a.
 Franzosenholzgummi 1305.
 Franzosenholzöl 1021b.
 Franzosenholzrinde 292.
 — deutsche 279.
 Franzosenkraut 626.
 Franzrosen 424.
 Franzweizen 1382.
 Frauenbalsam 773.
 Frauenbisskraut 531. 790.
 Frauenblümchen 397.
 Frauendistelkraut 520. 579.
 — weisses 520.
 Frauendistelsamen 1354.
 Frauendosten 704.
 Frauendostkraut 704.
 Fraueneis 496.
 — gemeines 496.
 Frauenfenchel 1384.
 Frauenfingerkraut 664.
 Frauenflachs 539.
 Frauenflachsbumen 365.
 Frauenglas 496.
 Frauenhaar 575. 602.
 — amerikanisches 576.
 — gelbes 527.
 — goldenes 527.
 — schwarzes 527b.
 Frauenkerzenblumen 437.
 Frauenkraut 680. 773.
 Frauenkriegkraut 608.
 Frauenmäntelchen 540a.
 Frauenmantel-Kraut 531.
 — -Wurzel 1119a.
 Frauenmünzkraut 687c. 773.
 Frauennachtmantel 531.
 Frauennachtviole 643a.
 Frauenrainfarnkraut 773.
 Frauensalbey 773.
 Frauenschuhkraut 626.
 Frauenschuhwurz 1131.
 Frauenspiegelkraut 559. 645.

Frauenveilchen 643a.
 Frauenwermuth 519.
 Frauenzopf 1265a.
 Fraxinelle 1180.
 Freisamblumen 439.
 Freisamkraut 793.
 Freisamkrautblumen 539.
 Freisamrosen 416.
 Freisamveilchen 439.
 Freiselmehl 928.
 Fremde Melisse 682.
 — Zeitlosenwurzel 1203.
 Fremdhymian 429.
 Fressender Sublimat 509.
 Fresswurzel 1140.
 Fresswurzkraut 544.
 Freudenkraut 599.
 — fleckiges 599.
 Freudenkrautblumen 391a.
 Freysam, s. Freisam.
 Friederichsalz 961.
 Frieselmehl 928.
 Frisiergummi 504.
 Frobenius Aether 34.
 — Liquor 34.
 Froschblisskraut 694a.
 Froschdistelkraut 579.
 Froschdistelsamen 1354.
 Froscheppichkraut 734.
 Froschkrautwurzel 1120.
 Froschlauch 1445.
 Froschlöffelwurzel 1120.
 Froschpeterleinsamen 1412.
 Froschpfefferkraut 734.
 Froschpoley 759.
 Froschpollich 727.
 Frostwurz 1140.
 Frucht aus Indien 1087.
 Fruchtbalsam 200.
 Fruchtbrauntwein 1455.
 Fruchtzucker 1309a.
 Frühlümchen 373.
 Frühlumenkraut 556.
 Frühlingsprimelblumen 420.
 Frühlingsprimelkraut 724.
 Frühlingsprimelwurzel 1258.
 Frühlingsimsenwurzel 1210f.
 Frühveilchen 438.
 Frühveilchenwurzel 1298.
 Fuchsfett 121.
 Fuchshölein 1273.
 Fuchslungen 1110.
 — getrocknete 1110.
 Fuchsschmalz 121.
 Fuchsschwanz, blauer 745.
 Fuchstraubenbeeren 133.
 Fuchstraubenkraut 706, 762.
 Fuchstraubenwurzel 1239.
 Fuchswurzkraut 525.
 Fucin 824.

Fühlhornblumen 397.
 Fühlkraut 797.
 Füllenfuss 722.
 Fünaukraut 531.
 Fünfaderkraut 715, 716.
 Fünfblattkraut 595, 723.
 — weisses 543a.
 Fünfblattwurzel 1257.
 Fünffach-Superechlorid 1053b.
 Fünffach-Schwefelantimon 1512.
 Fünffingerkleeschote 605a.
 Fünffingerkraut 723.
 — rothes 595.
 Fünffingerwurzel 1257.
 Fünfsternkraut 626.
 Fürstenpulver 512.
 Fürwitzelbeeren 136.
 Fürwitzlein 735a.
 Fuhrmannsblumen 430.
 Fumarsäure 114.
 Fusetholz 891f.
 Fustet 891f.
 Fustik 891f.
 — alter 891f.
 — junger 891f.
 Fustikholz 891f.
 Fussblattwurzel 1251.
 Fussgesparrkraut 770c.
 Fussperlkraut 770c.

G.

Gabbro der Florentiner 880.
 Gabelkraut 559.
 Gabianöl 1046.
 Gachelkraut 691.
 Gadolin 1545b.
 Gadolinerde 1545.
 Gansampferwurzel 1150.
 Gänseblumen 373.
 — grosse 272.
 Gänseblumenkraut 556.
 Gänseblumenkraut 449b, 764.
 Gänsefett 97a.
 Gänsefusskraut 564.
 — grosses 555.
 — rothes 550.
 — wohlriechendes 587.
 Gänsefussamen, wurmtreibend. 1359.
 Gänsegift 646.
 Gänsegrünkraut 531.
 Gänsegrünwurzel 1119a.
 Gänsekohl 764.
 Gänsekraut 533, 538, 547.
 Gänsekrautblumen 363a.
 Gänsekresse 568.
 Gänselattich 588.
 Gänselkraut 722, 756.
 Gänsemalvenkraut 671.
 Gänsemilch 764.

- Gänsemord 593a.
 Gänsepotentille 363a.
 Gänserichblumen 363a.
 Gänserichkraut 538.
 — goldenes 531.
 — weisses 543a.
 Gänserichwurzel 1126.
 Gänseeschmalz 97a.
 Gänsezungen 653.
 Gänspappelblumen 409.
 Gänspappelkraut 671.
 Gänspappelwurzel 1218.
 Gaffer 189.
 Gagelkraut 695.
 Gaisstraben 883.
 Galahambutter 1042.
 Galambutter 1042.
 Galappe 1206.
 Galban 492.
 — in Broden 492b.
 — — Körnern 492a.
 — — Kuchen 492b.
 — — Massen 492b.
 — — Thränen 492a.
 Galbangummi 492.
 Galbanharz 492.
 Galbanol 1016.
 — brenzliches 1016.
 — wesentliches 1016.
 Galbansaft 492.
 Galbanum 492.
 Galda-Gummi oder Harz 505a.
 Galeiskraut 633.
 Galeopsis 628.
 Galgand oder Galgant 1193.
 — grosser 1193.
 — kleiner 1193.
 — wilder 1176.
 Galgantwurzel 1193.
 — grosse 1193.
 — kleine 1193.
 Galipot 1302.
 Galitzenstein 1550.
 — blauer 326.
 — weisser 1550.
 Galizenstein, Galizienstein, s. Galitzenst.
 Galläpfel 493.
 Galläpfelsäure 12.
 Galläpfelsalz 12.
 — wesentliches 12.
 Gallen 493.
 Gallenkraut 637.
 — weisses 637.
 Gallenkrautwurzel, weisse 1199.
 Gallennüsse 493.
 Gallensäure 12.
 Gallenwurzel 1206.
 Gallerte 494.
 — französische 494.
 Gallmetzstein 875a.
 Gallmey, s. Galmey.
 Gallnüsse 493.
 Gallus 493.
 — chinesischer 493a.
 — indischer 121a.
 — ostindischer 121a.
 — von Bussorah 493c.
 — — Mekka 493c.
 Gallussäure 12.
 — brenzliche 21a.
 — sublimirte 21a.
 Galmey 863.
 — grauer 963.
 — weisser 962.
 Galmeyerde 863.
 Galmeyflug 962.
 Galmeystein 863.
 Galmeyziuk 863.
 Galmey, s. Galmey.
 Gamander, eller 584.
 — kleiner 584.
 — wohlriechender 651c.
 Gamanderehrenpreis 791.
 Gamanderkraut 584.
 — ächtes 774c.
 — gelbes 774b.
 — wahres 774c.
 Gamanderlein 584.
 Gamanderleinkraut 584.
 Gamber 513b.
 Gamberextract 513b.
 Gambienser Gummi 547.
 Gambir 513b.
 Gamillen 385.
 Gamswurz 1182.
 Gandelbeeren 131.
 Gauffer 189.
 Gaufferkraut 516.
 Gausschmalz 97a.
 Garaffelwurzel 1162.
 Garbenblumen, deutsche 421.
 Garbenkraut 691.
 — alpinisches 631.
 — schwärzliches 631.
 Garbenkrautblumen 412.
 Garbkraut, s. Garbenkraut.
 Gariofilatwurzel 1162.
 Garipot 1302.
 Garoffelwurzel 1162.
 Gartenampfer 521.
 — französischer 521a.
 — gelinder 1264.
 — grosser 1264.
 — italienischer 1264.
 Gartenangelikakraut 537.
 Gartenangelikasaamen 1338.
 Gartenangelikawurzel 1125.
 Gartenbaldrian 1293.
 — grosser 1293.
 — weisser 1293.

- Gartenbalsam 685.
 — kleiner 528.
 Gartenbibernelkraut 711.
 Gartenbohnen 1411.
 Gartenbutterblume 378.
 Gartenchamillen 384.
 Gartencypressenkraut 517.
 Gartendillblumen 363.
 Gartendillsamen 1337.
 Garteneppichkraut 541. 710.
 Garteneppichsamen 1342.
 Garteneppichwurzel 1129.
 Gartenfenchel 1384.
 Gartengleisse 528a.
 Gartengleissenwurzel 1173b.
 Gartenhaberwurzel 1276.
 Gartenkamillen 384.
 Gartenkerbel 581.
 Gartenklee 679.
 Gartenkölle 749.
 Gartenkorallen 473.
 Gartenkrautgummi, syrisches 492.
 Gartenkresse 698.
 Gartenkressenkraut 698.
 Gartenkressensamen 1399.
 Gartenkörbelkraut 581.
 Gartenkörbelsamen 1358.
 Gartenkrausenmünze 686.
 Gartenkümmel 1374.
 Gartenlattich 652.
 Gartenlattichsamen 1391.
 Gartenlattig, s. Gartenlattich.
 Gartenlauchwurzel 1121.
 Gartenmelissenkraut 680.
 Gartenmeldenkraut 549.
 Gartenmeldensamen 1346.
 Gartenmengelwurzel 1264.
 Gartenmünzkraut 686. 687a.
 Gartennachtschatten 762.
 Gartennägelein 382.
 Gartennelken 382.
 Gartennesselsamen 1434.
 Gartenpappelblumen 408.
 Gartenpimpinelle 714.
 Gartenpoleykraut 727.
 Gartenquendel 749. 777.
 Gartenrapunzel 1231a.
 Gartenrautenkraut 712.
 Gartenrautensamen 1419.
 Gartenreseda 735b.
 Gartenrettigsamen 1416.
 Gartenrettigwurzel 1261.
 Gartenrheinfarnekraut 773.
 Gartenringelblumen 378.
 Gartenrosen 423.
 Gartensafran 381.
 Gartensalbeykraut 746.
 Gartensallat 652.
 Gartensallatsamen 1391.
 Gartenscharlach 644.
 Gartenschierlingkraut 528a. 590.
 Gartenschierlingsamen 1369.
 Gartenschierlingswurzel 1173b.
 Gartenscorzonerenwurzel 1276.
 Gartenselleriekraut 541.
 Gartensteinklee 679.
 Gartenthymian 777.
 Gartenwegwartensamen 1359.
 Gartenwegwartenwurzel 1167.
 Gartenwermuth 519.
 Gartenwurzelkraut 516.
 Gartenzichorienkraut 609.
 Gartenzichoriensamen 1379.
 Gartenzichorienwurzel 1167.
 Gartenzypressenkraut 517.
 Garthagekraut 516.
 Gartheilkraut 516.
 Garve 691.
 Gasäther 1066. Anmk.
 Gashaltiger Salmiak 48.
 Gashaltiges Ammoniak 48.
 — Laugensalz 48.
 Gaskarillrinde 256.
 Gaslaugensalz 48.
 Gathau, gelber 1162a.
 Gauchblumen 380.
 — bittere 576c.
 Gauchheilkraut 535. 725.
 — blaues 535a.
 — rothes 535.
 — weibliches 535a.
 Gauchheilweiblein 535a.
 Gauchklee 522.
 Gaude 667.
 Gaultherienblätter 449a.
 Gaultheriaöl 1015b.
 Gaxo 888a.
 Gebärmutterwurzel 1136.
 Geburtskraut 665.
 Geckenheilkraut 535.
 Geddagummi 505b.
 Gedldkrautwurzel 1264.
 Geelgilgenwurzel 1210a.
 Gegenblattspigelenkraut 769.
 Gegenblattspigelenwurzel 1281b.
 Gegenfrassblumen 375.
 Gehörmünze 684b.
 Geierlein 1280.
 Geiferwurzel 1260.
 Geigenharz 235.
 Geisbartblumen 436.
 Geisbartkraut 782.
 Geisbartwurzel 1291.
 Geisbaumrinde 279.
 Geisblattbeeren 124a.
 Geisblattblumen 379.
 Geisblattstengel 1484e.
 Geisblümchen 735.
 Geisblumen, grosse 372.
 Geisblumenkraut 734.

Geisfenchel 1412.
 Geisfussblumen 436.
 Geisfusskraut 752.
 Geisfusswurzel 1291.
 Geisklee, gemeiner 627.
 Geisrautenkraut 627.
 Geisrautensamen 1386.
 Geiswedelblumen 436.
 Geiswedelkraut 752.
 Geiswedelwurzel 1291.
 Geist Beguin's 913.
 — brennbarer 1454.
 — brennender 1454.
 — Cassius, rauchender 921.
 — der Venus 6.
 — Libav's 921.
 — — rauchender 921.
 — Minderer's 907.
 — Rabels 923.
 — rauchender Libavischer 921.
 — — des Cassius 921.
 — schmerzstillender, Hoffmanns 1452.
 Gekohltes Eisen 503.
 Gelatin 494.
 Gelatinzucker 498b.
 Gelb, casseler 225a.
 — indianisches 1113b.
 — neapolitanisches 226.
 — pariser 225a.
 — veroneser 225a.
 Gelbbalsaminenkraut 551a.
 Gelbbeeren 139.
 — französische 139. Anmk.
 — persische 139. Anmk.
 Gelbbruchkrautwurzel 1153b.
 Gelbe Beeren 139.
 Gelbe Wurzel 1166.
 Gelbenzianwurzel 1196.
 Gelber Zug 211.
 Gelberde 978.
 Gelberdrauchkraut 626a.
 Gelbes der Citronenschalen 273.
 — — Pommeranzenschalen 252.
 Gelbfieberkraut 559.
 Gelbgilgenwurzel 1210a.
 Gelbhirschwurzkraut 703.
 Gelbholz 891f.
 — mastixblättriges 125a.
 — ungarisches 891f.
 Gelbingber 1171.
 Gelbkraut 633, 667.
 Gelbkrautblumen 396a.
 Gelblilienwurzel 1210a.
 Gelblischwurzel 1210a.
 Gelbmöhre 1178.
 Gelbmöhrendicksaft 1500.
 Gelbmöhrenwurzel 1178.
 Gelbmünzkraut 596.
 Gelbmohnblätter 586a.
 Gelbnesselblumen 395a.

Gelbpappelkraut 519a.
 Gelbschwertelwurzel 1210a.
 Gelbsturmhutkraut 526.
 Gelbsuchtwurzel 1171.
 Gelbveilchen 386.
 Gelbwasserlilienwurzel 1210a.
 Gelbwaukraut 667.
 Gelbwurzel 1171.
 — amerikanische 1171a.
 Gelbwurzelrinde 311b.
 Gelbwurzkraut 556.
 Gelenkwurzel 1254.
 Gelenkwurzkraut 721.
 Geleiskrautblumen 396a.
 Gelsterblumen 396a.
 Gelsterkraut 633.
 Gemeinschwertelwurzel 1210.
 Gemourharz 1302f.
 Gemenkugeln 27.
 Gemenkrautwurzel 1182.
 Gemenpillen 27.
 Gemenwurzel 1182.
 Genskraut 761f.
 Genswurz 1182.
 — grosse 1182.
 Gemüseflockenblume 428a.
 Gendelbeeren 131.
 Genepkraut 631.
 Geneverwurzel 1260.
 Genip 631, 631b.
 — falscher 631b.
 — schwarzer 631, 631c.
 — wahrer 631c.
 — weisser 631a.
 Genipbeifuss 631a.
 Genipkraut, s. Genip.
 Genistelkraut 633a.
 Genistenblumen 396.
 Genistenkraut 632.
 — falsches 664.
 Genistensamen 1387.
 Genselkraut 722.
 Genserig, s. Gänserich.
 Genstblumen 396.
 Genstkraut 632.
 Genstsaamen 1357.
 Gentianbitter 495.
 Gentianin 495.
 — nach Caventou 495a.
 Gentianwurzel 1196.
 Gentisin 495a.
 Genzian 1196.
 Genzianellenkraut 634.
 Geoffreeprinde, jamaikanische 250.
 — surinamsche 251.
 Georgenkrautwurzel 1293.
 Georgenrosen 379.
 Georgenwurzel 1179.
 Geraniumöl 1015c.
 — rosenartiges 1015c.

- Geraniumöl, türkisches 1015c.
 Gerbeblumen 412.
 Gerbelkraut 691.
 Gerberbaumsamen 1429.
 Gerbersumach 459a.
 Gerbsäure 25b.
 Gerbstoff 25b.
 Geremarinde 283b.
 Gergelinöl 1058.
 Gerhardskraut 717b.
 Geringelte Brechwurzel 1208.
 Germelkraut 532.
 Germerwurzel 1200.
 Germfelkraut 532.
 Geröstete Schwämme 195.
 Gersch 717b.
 Gerstengraupe 800.
 Gerstenstärke 62.
 Gartenkraut 516.
 Gertwurzkraut 516.
 Gerwelkraut 691.
 Geschlagenes Gold 91.
 — Silber 73.
 — Zinn 1464.
 Geschwulstkraut 651.
 Geschwulstkrautwurzel 1245.
 Geschwulstwurzkraut 586.
 Getreidemohnblumen 317.
 Gewächssalkali 830, 831.
 — ätzendes 831.
 — alkalisches kohlensaures 830.
 — — luftsaures 830.
 — arsenigsaures 826b.
 — arsenikgesäuertes 826a.
 — arseniksaures 826a.
 — — unvollkommenes 826b.
 — benzoegesäuertes 826c.
 — bernsteinsaures 842d.
 — blausaures 834b.
 — boraxsaures 826d.
 — citronensaures 834.
 — eisenblausaures 834b.
 — essiggesäuertes oder essigsaures 826.
 — fixes 830.
 — flüchtiges schwefelsaures 845b.
 — flussspathsaures 834e.
 — gechlortes 835c.
 — gesättigtes weinsteinsaures 846.
 — gesalzenes 836.
 — gesauerstoff-salzaures 837.
 — kochsalziges 836.
 — kohlensaures alkalisches 830.
 — luftsaures 830.
 — — alkalisches 830.
 — luftvolles 830.
 — molybdänsaures 835b.
 — meersalzaures 836.
 — neutral, schwefelsaures 845.
 — oxygenirt salzaures 837.
 — phosphorisirtes 842a.
 Gewächssalkali, phosphorsaures 842a.
 — — vollkommenes 842a.
 — reines 830.
 — rohes 829.
 — salpetergesäuertes oder salpetersaures 838.
 — salzaures 836.
 — sauerkleesaures 842.
 — schwefelsaures 845.
 — — neutrales 845.
 — schwersteinsaures 846b.
 — tartarisirtes 846.
 — tungsteinsaures 846b.
 — unvollkommenes arseniksaures 826b.
 — vitriolgesäuertes od. vitriolisches 845.
 — weinsteinsaures 846.
 — weinsteinsalziges 846.
 — zerflossenes 917.
 — zitronengesäuertes 834.
 — zuckergesäuertes od. zuckers. 842.
 Gewächssborax 826d.
 Gewächslaugensalz, s. Gewächssalkali.
 Gewächslaugenflüssigkeit 917.
 Gewürz, allerlei 1087.
 — englisches 1087.
 Gewürzkalmus 1157.
 Gewürzkardamomen 196.
 Gewürznägelein 201.
 Gewürznelken 202.
 Gewürznelkenöl 1003.
 Gewürzrinde, amerik., Winter's 310.
 — Winter's 310.
 Gewürzsafran 317.
 Giallolino 226.
 Gichtbeeren 135.
 Gichtgamander 585.
 Gichtkraut 608d, 635, 637.
 Gichtkrautblumen 420.
 Gichtkresse 650c.
 Gichtpaterlein 1405.
 Gichtrebenwurzel 1153.
 Gichtrosen 416, 736.
 — sibirische 736.
 Gichtrosenblätter 416.
 Gichtrosensamen 1405.
 Gichtrosenwurzel 1236.
 Gichtrübe 1153.
 Gichtrübenwurzel 1153.
 Gichtstrauch, gelber 736.
 Gichttannenkraut 657.
 Gichtwurz, weisse 1153.
 Gideonkraut 739.
 Gierlein 1280.
 Gersch 717b.
 Giftbaumblätter 460.
 Giftbeeren 123.
 Gifteichenblätter 460.
 Gifthahnenfuss 734.
 Gifttheil 1299.
 Giftheiblumen 365.

- Giftheilwurzel 1127.
 Giftige Angustura 249a.
 — Rebendoldenwurzel 1231.
 Giftiger Hahnenfuss 734.
 Giftkirschen 123.
 Giftkraut 616.
 Giftkrautsamen 1390.
 Giftkrautwurzel 1204.
 Giftlatichextract 341 g. h.
 Giftlatichkraut 654.
 Giftmehl 81.
 Giftmetall 79a.
 Giftmilchschwamm 36.
 Giftpetersilienkraut 590.
 Giftpetersiliensamen 1369.
 Giftpulver 81.
 Gifttraunkelkraut 734.
 Giftrebenblätter 460.
 Giftrosen 416.
 Giftrosenbaublätter 456b.
 Giftsand 81.
 Giftschierling 591.
 Giftsturmhutkraut 525.
 Giftsumachblätter 460.
 Giftsumachextract 342b.
 Giftsumachkraut 460.
 Giftwendkraut 649.
 Giftwendwurzel 1205.
 Giftwütherichkraut 591.
 Giftwurzel 1150. 1205.
 — peruvianische 1169.
 Giftwurzkraut 525.
 Gilbblumen 376.
 Gilbkraut 556. 633. 667. 759a.
 Gilbkrautblumen 396a.
 Gilbwurz 1171.
 Gilbwurzel 1171.
 Gilbwurzimber 1171.
 Gilfwurzel 1122.
 Gilfwurzblumen 361.
 Gilgenblumen 405.
 Gilgenbutterblumen 378.
 Gilkenblumen 378.
 Gilkenkraut 571.
 Gilblumen 376.
 Gimbelbeerblätter 661.
 Gingingwurzel 1197.
 Ginselkraut 567.
 Ginseng 1197.
 Ginsenwurzel 1197.
 Ginsingwurzel 1197.
 Ginsterblumen 396.
 Ginster 1544a.
 Ginsterblumen 396.
 — gelbe 1324d.
 Ginsterkraut 632.
 Ginstersamen 1387.
 Ginstkraut 632.
 Ginstsamen 1357.
 Giobertit 930a.
- Giraumon 1387a.
 Giraumontsamen 1387a.
 Giroffeln 382.
 Giromon 1387a.
 Girsch 717b.
 Glätte 1103.
 Glanzruss 456.
 Glanzgrassamen 1352.
 Glanzpeterlein 528a.
 Glanzpetersilie 528a.
 — Wurzel 1173b.
 Glas, spanisches 496.
 — vulkanisches 875a.
 Glasartiges Spiessglanzoxyd 1476.
 — Spiessglanzoxydulat 1476.
 Glaserde 1439b.
 Glasermagnesie 934.
 Glasers Polychrestsalz 845.
 Glasgalle 348.
 Glasiges Sauerblei 1104.
 Glaskopf, rother 569.
 Glaskraut 707. 745a.
 Glasmachermagnesie 934.
 Glasmacherseife 934.
 Glassalz 348.
 Glasschmalz 348.
 Glasschmalzkraut 745a.
 Glasseife 934.
 Glasspath 1444.
 Glasweidenrinde 297.
 Glaswurz 707.
 Glatschen 417.
 Glattingelkraut 659.
 Glatbruchkraut 634.
 Glatte Hasenkohl 764.
 Glatzen 417.
 Glaubers geheimer Salmiak 58.
 — Purgiersalz 961.
 — rauchender Salpetergeist 16.
 — Wundersalz 961.
 Glaubersalz 961.
 — geschwefeltes 961a.
 Glanberscher geheimer Salmiak 58.
 Glaubersches geheimes Salmiaksalz 58.
 — Wundersalz 961.
 Glauciumsäure 11d.
 Gleissblumenkraut 734.
 Gleisskraut 528a.
 Gleisswurz 1223.
 Gletschkraut 599e.
 Glette 1103.
 Gliederlänge 750.
 — gelbe 786a.
 Gliederweichkraut 548e.
 Gliederweichwurzel 1146.
 Gliedkraut 761. 761a.
 — kleines 761a.
 Gliedweichkraut 548e.
 Gliedzwengenkraut 677.
 Glimmer, schuppiger 882c.

- Glissenkraut 528a.
 Glitscher 599c.
 Glockenblumen 366.
 Glockenblumenkraut 542. 581c.
 Glockenblumenrapunzel 1261c.
 Glockenblumensamen 1343.
 Glockenblumenwurzel 1130.
 Glockenwurzblumen 393.
 Glockenwurzel 1185.
 Glockrosen 408.
 Glötte 1103.
 Glucose 1309a.
 Glückshand 1189. 1237.
 Glücksensamen 1363.
 Glücksmännchen 1296.
 Glukose 1309a.
 Gluten 498.
 Glycerin 498a.
 — ölsaures 980a.
 Glyceryloxyd 498a.
 — ölsaures 980a.
 Glycine 158d.
 — kohlensaure 158f.
 Glycinerde 158d.
 — kohlensaure 158f.
 Glycinerdehydrat 158e.
 Glycinerdekarbonat 158f.
 Glycion 498c.
 Glycium 498c.
 Glyciumoxyd 158d.
 — Hydrat 158e.
 — Karbonat 158f.
 Glycyrrhizin 498c.
 Glykokoll 498b.
 Gnadenkraut 637. 707.
 Gnadenkrautwurzel 1199.
 Goasslrauben 883.
 Gochheilkraut 723.
 Gode 667.
 Gösch oder Gössel 717a.
 Göttlicher Stein 320.
 Gofelgummi 505c.
 Gogelkörner 230.
 Gold 90.
 — ammoniakalisches 47.
 — arabisches 91.
 — blausaures 91b.
 — durch Zinn präcipitirtes 1113.
 — geschlagenes 91.
 — kochsalzsaures 93.
 — oxydirtes 93b.
 — — salzsaures 93.
 — reines 90.
 — salzsaures 93.
 — zinnsaures 1113.
 Goldammoniak 91a.
 Goldammonür 91a.
 Goldammonium 91a.
 Goldantimonischwefel 1512.
 Goldapfel 478a.
 Goldblätter 91.
 Goldblättlein 91.
 Goldblumen 378. 378a. 421b. 430.
 Goldblumenkraut 571.
 Goldchlorid 93.
 — -Chlornatrium 93a.
 Goldcyanid 91b.
 Goldcyanür 91b.
 Golden Wiederthron 527.
 Goldengüselkraut 567.
 Goldenleberkraut 642.
 Goldgelb 83.
 Goldglätte 1103a.
 Goldglätteessig 4.
 Goldgüselkraut 639.
 Goldhaar 527.
 — deutsches 639c.
 — gemeines 527.
 Goldhaarblumen 392a.
 Goldhalbsäure 93b.
 — ammoniakal. 91a.
 — durch Zinn bereit. 1113.
 Goldjodhydrat 91d.
 Goldjodür 91d.
 Goldkaliumcyanür 91c.
 Goldkalk 93b.
 — Cassius'scher 1113.
 Goldknöpfchen 560a.
 Goldkochsalz 93.
 Goldkraut 758.
 — kleines 701.
 Goldkressenkraut 589a.
 Goldkrystalle 93.
 Goldlackblumen 386.
 Goldleberkraut 589a.
 Goldleim 176.
 Goldlevkoyen 386.
 Goldlungenkraut 728a.
 Goldmagisterium 1113.
 Goldmilzkraut 589a.
 Goldmuriat 93.
 Goldnäpfchen 560a.
 Goldniederschlag durch Zinn 1113.
 Goldoxyd 93b.
 — ammoniakalisches 91a.
 — blausaures 91b.
 — chlorwasserstoffsäures 93.
 — cyanwasserstoffsäures 91b.
 — hydrochloresäures 93.
 — — mit Chlornatrium 93a.
 — hydrojodsaures 91d.
 — jodwasserstoffsäures 91d.
 — kochsalzsaures 93.
 — muriumsaures 93.
 — salzsaures 93.
 — — mit Kochsalz 93a.
 Goldoxydammoniak 91a.
 Goldoxydhydrochlorat mit Kochsalz 93a.
 Goldoxydhydrojodat 91d.
 Goldoxydkali, hydrocyansaures 91c.

- Goldoxydmuriat 93.
 Goldoxydnatron, salzsaures 93a.
 Goldoxydul, hydrojodsaures 91d.
 — salzsaures 93.
 Goldoxydul-Natron, unterschwefligsaures 93c.
 Goldperoxyd 93b.
 Goldpurpur 1113.
 — von Cassius 1113.
 Goldrauten 794.
 Goldregenblätter 452b.
 Goldröslein 170e.
 Goldrosen 388.
 Goldrosenbaumblätter 736.
 Goldrosenkraut 639.
 Goldruthenkraut 794.
 — wohlriechendes 763a.
 Goldsalmiak 91a.
 Goldsäuerling 93b.
 Goldsäure 93b.
 Goldsafran 93b.
 Goldsaftkraut 586.
 Goldsalz 93, 93c.
 — der Photographen 93c.
 — Figuier's 93a.
 — Gozzy's 93a.
 — kochsalzartiges 93.
 — kochsalzhaltiges 93a.
 — kochsalzgesäuertes 93.
 — philosophisches 845a.
 Goldschaum 91.
 Goldscheidewasser 18.
 Goldschwefel 1512.
 — des Spiesglanzes 1912.
 Goldspiesglanzschwefel 1512.
 Goldstein 866a.
 Goldsteinbrech 589a.
 Goldstockblumen 386.
 Goldsuboxyd, zinnsaures 1113.
 Goldtalk 1518.
 Goldtritoxyd 93b.
 Goldtropfen, Lamotte's 1453.
 Goldwiesenblumen 378a.
 Goldwurzel 1143, 1166.
 Goldwurzkraut 586.
 Goldzwiebel 1143.
 Gonmartharz 509.
 Gongonhablätter 457b.
 Gork 304.
 Gorkholz 304.
 Gorkrinde 304.
 Goslarer Vitriol 1550.
 Gottesgabenkraut 637.
 Gottesgabkraut 586, 649.
 Gottesgabwurzel 1199.
 Gottesgnad 635.
 Gottesgnadenkraut 637.
 Gottesgnadenkrautwurzel 1199.
 Gottesheilkraut 725.
 Gottesheilprunellenkraut 725.
 Gotteshülfe 674.
 Gottheilkraut 725.
 Gottvergessen 674.
 Goulardisches Bleiextract 4.
 — Wasser 70.
 Goulards vegetabilisch-mineralisches Wasser 70.
 Gozzy's Goldsalz 93a.
 Grabenkraut 518.
 Grabkraut 518, 519.
 Grabwurzkraut 519.
 Gräfinpulver 265.
 Grän 1138.
 Gränze 657.
 Granabetöl 1020.
 Granadillholz 894b, 7.
 Granadillkörner 502.
 Granatapfel 477a.
 Granatapfelblüthen 370.
 Granatapfelkerne 1389.
 Granatapfelschaalen 282.
 Granatblüthe 370.
 Granatblumen 370.
 Granaten 477a.
 Granatenblüthen 370.
 Granatenschaalen 282.
 Granatfrüchte 477a.
 Granatill 502.
 Granatrosen 370.
 Granatsamen 1389.
 Granatschalen 282.
 Granatsteine 868.
 Granatwurzel 294b.
 Granatwurzelrinde 294b.
 Granedill 502.
 Granulirter Lack 851.
 Granulirtes Zinn 1463.
 Graphit 503.
 Grapp 1266.
 Grappwurzel 1266.
 Gras, englisches 770c.
 Grasblumen 381a.
 — edle 382.
 — wilde 435.
 Grasblut 1388b.
 Grasfresser 706.
 Grasöl, ostindisches 1021a.
 Graswurzel 1198.
 — grosse 1161.
 — rothe 1161.
 — schwarze 1161.
 — weisse 1198.
 Graswurzelextract 341b.
 Gratiolin 503a.
 Graubraunsteinerz 934.
 Graupen 800.
 Gravenhorstsatz 961.
 Greisskraut 528a.
 — blaues 597.
 Gremselkraut 532.

- Gren 1138.
 Grenadillkörner 502.
 Grenselkraut 722.
 Grensingblumen 390. 412.
 Grensingkraut 691.
 Grete, faule 528a. 761c.
 Greuselkraut 722.
 Griechischer Heusamen 1383.
 — Kleesamen 1383.
 Griechisches Pech 235.
 Griesbart 717b.
 Griesholz 899.
 Griesholzblätter 661.
 Griesstein 575.
 Grieskrautblumen 363a.
 Griesraute 627.
 Grieswurzel, amerikanische 1238.
 — brasilianische 1238.
 — indianische 1238.
 Griffelbeeren 131.
 Grikensamen 1382.
 Grillenkraut 691.
 Grimmenkraut oder Grimmkraut 758.
 Grindkraut 626. 750. 758.
 Grindkrautblumen 428.
 Grindmagenblumen 417.
 Grindmohnblumen 417.
 Grindwurzel 1211.
 — chinesische 1165.
 — italienische 1264.
 — orientalische 1165.
 Grindwurzkraut 758.
 Grinsingblumen 412.
 Grinsingkraut 691.
 Grossdockenkraut 551.
 Grossdockenkrautsamen 1347.
 Grossdockenkrautwurzel 1145.
 Grosserdrauchwurzel 1134.
 Grosshufflattichkraut 709.
 Grosshufflattichwurzel 1242.
 Grossmilzkraut 767.
 Grossschellkrautwurzel 1164.
 Grosssorbenkraut 714.
 Grosssorbenkrautwurzel 1247.
 Grün, chinesisches 926.
 — Scheele's oder Scheelsches 321.
 — schwedisches 321.
 — schweinfurter 321a.
 — spanisches 28.
 — wiener 321a.
 Grünerde 1532a.
 Grünkraut 552.
 Gründkrautblumen 371.
 Grünkrautsamen 1348.
 Grünsing 691.
 Grünspan 28.
 — destillirter 29.
 — gemeiner 28.
 — gereinigter 28.
 — krystallisirter 29.
 Grünspanblüthen 29.
 Grünspanblumen 29.
 Grünspancerat 212.
 Grünspanessig 6.
 Grünspangeist 6.
 Grünspankrystalle 29.
 Grünspanwachs 212.
 Grünwurzelkraut 626.
 Grüz 1382.
 Grundbirnen 1199c.
 Grundermann 638.
 Grundeicheln 1212a.
 Grundheilkraut 703. 790.
 — gelbes 669b.
 Grundheilsamen 1402.
 Grundheilwurzel 1234.
 Grundkraut 758.
 Grundmagenblumen 417.
 Grundrakkraut 638.
 Grundrebe 638.
 Grundstoff der Kieselrde 1439a.
 Guacoblätter 449c.
 Guacosaft 1501a.
 Guacostengel 1484a.
 Guajak 1305.
 Guajakgummi 1305.
 Guajakharz 1305.
 Guajakholz 895.
 Guajakholzgummi 1305.
 Guajakholzrinde 292.
 Guajakrinde 292.
 Guanucorinde 265b.
 Guarana 503c.
 Guaranapaste 503c.
 Guaranin 179i.
 Gulden Haarmoss 527.
 Güldengänserich 531.
 Güldengünselkraut 567.
 Guldenleberkraut 642.
 Guldenmilzkraut 589a.
 Guldenmundkraut 567.
 Guldenrute 794.
 Guldensteinbrech 589a.
 Guldenwiederrhon 527.
 Guldenwundkraut 794.
 Günsterpfriemenblumen 396.
 Günsterpfriemenkraut 632.
 Günsterpfriemensamen 1387.
 Gürtlein 1280.
 Gürtelassel 912.
 Gürtelkraut 663.
 Gürtelkrautsamen 928.
 Gürtelmoossamen 928.
 Gürtelpulver 928.
 Gugerutz 1395b.
 Gugguhhandschuh 1194a.
 Guggul 338e.
 Guguk, s. Kukuk.
 Guhr 849.
 Guineakörner 500.

Guineapfeffer 500.
 Guineischer Pfeffer 500.
 Guldenklee 642.
 Guldenleberkraut 642.
 Gummi, ammonisches 45.
 — arabisches 504.
 — armenisches 45.
 — barbarisches 504.
 — Copal 239.
 — deutsches 505.
 — elastisches 208.
 — falsches 510.
 — gambienser 847.
 — gelbes 1304.
 — Look 1302i.
 — rothes 511c.
 — senegalisches 512.
 — Traganth 513.
 — türkisches 504.
 — vom Ural 510a.
 — von Bassora 513.
 — — Cayenne 208.
 — — Gambia 847.
 — — Orenburg 510a.
 Gummigutt oder Gummiguttä 506.
 — ähtes 507.
 — amerikanisches 506e.
 — peruvianisches 506a.
 — siamisches 507.
 — unächttes 506.
 — wahres 507.
 — zeylonisches 506.
 Gummihaltige Paste 1081.
 Gummilack 849a.
 Gummipaste 1081.
 Gundelkraut 759.
 Gundelreben 638.
 Gundelrebenkraut 638.
 Gundermann 638.
 — falscher 791.
 Gundermannkraut 638.
 Gundling 759.
 Gunzelkraut 567.
 Guriskraut 528a. 717b.
 Gurke 304.
 — bittere wilde 480a.
 Gurkeme 1171.
 Gurkemey 1171.
 Gurkemeywurzel 1171.
 Gurkendillblumen 363.
 Gurkendillsamen 1337.
 Gurkenkerne 1372.
 Gurkenkönigblumen 375.
 Gurkenkrautblumen 363. 375.
 Gurkensamen 1372.
 Gurkenwurzel, wilde 1170.
 Gurkholz 304.
 Gurkrinde 304.
 Gurkuma 1171.
 Gurkuma, amerikanische 1171a.

Gurkuma, runde 1171.
 Gurkumawurzel 1171.
 Gurkumeywurzel 1171.
 Gutblatterkraut 706.
 Gutblatterwurzel 1239.
 Gute Beeren 133.
 Guter Heinrich 562.
 Gutta-Gambir 513b.
 — -Percha 513c.
 Gutti 506.
 Gyps 514.
 — dichter oder körniger 37.
 Gypskrautwurzel 1271a.
 Gypsspath 496.
 Gypsstein, dichter 37.

III.

Haar, goldenes 527.
 Haaralaun 41.
 Haarbälle 27.
 Haarbeeren 482.
 Haarbinsenwurzel 1210f.
 Haarflechte, gefaltete 949.
 Haargliedkraut 761.
 Haarhabichtskrautblumen 399.
 Haarkraut 780.
 Haarkugeln 27.
 Haarmoos 949.
 — gemeines 527.
 — güldenes 527.
 Haarnesselkraut 785.
 Haarnesselsamen 1433.
 Haarsalz 41.
 Haarstark 1244.
 Haarstrang, starrer 1163a.
 Haarstrangkraut 760a.
 Haarstrangwurzel 1244.
 Haarwaldgraswurzel 1210f.
 Haarwurzel 1230.
 Haber 94.
 Habichtskraut 550e. 713. 765.
 — geflecktes 599.
 Habichtssamen 1427.
 Hachelkamm 750b.
 Hackelkraut 730.
 Hackelnüsse 969.
 Hackenkraut 730.
 Hackenscheerkraut 562.
 Haddigbeeren 137.
 Haddigblumen 426.
 Haddigrinde 299.
 Häderichsamen 1416a.
 Hädern 1382.
 Hämatin 514a.
 Hämatoxylin 514a.
 Hämmerlein 1296.
 Händelkraut 790. 791b.
 Händelweiss 796a.
 Händleinhrenpreis 791b.

- Händleinwurzel 1237.
 Hänsel am Weg 720.
 Härtern 1244.
 Hafer 94.
 Haferdistelblumen 380a.
 Hafergiftblumen 377.
 Hafergrütze 95.
 Haferkorn 95.
 Haferkümmel 1374.
 Haferlattichblumen 395.
 Hafermarkwurzel 1289.
 Hafermilch 1289.
 Hafernessel 785.
 Haferraute 516.
 Hafersamen 94.
 Haferschartenblumen 380a.
 Haferseimigel 1234a.
 Haferwurzel 1276. 1289.
 — wilde 1276. 1289.
 Haflafalakraut 637c.
 Haftdoldenkraut 579a.
 Hagebutten, s. Hahnbutten.
 Hagedornrosen 424a.
 Hageseilblumen 389.
 Hageseilreubenblumen 389.
 Hageseilreubenkraut 592.
 Hahnbutten 477.
 — welsche 825.
 Hahnbuttenblüthen 424a.
 Hahnbuttenschwamm 489.
 Hahnemann's auflösender Quecksilber-
 kalk 813.
 — Magnesiasätsalz 932.
 — Probeflüssigkeit 69.
 — schwarzer Quecksilberkalk 813.
 — schwarzes Quecksilberoxyd 813.
 — Weinprobe 69.
 Hahnemannsche Bleiprobe 69.
 Hahnenbein 1388b.
 Hahnenbrod 1327.
 Hahnenfüßel 733.
 Hahnenfusskraut 734.
 — brennendes 735.
 — giftiges 734.
 — weisses 733.
 Hahnenhoden 475.
 Hahnenkamm, rother 708.
 Hahnenkampf 788.
 Hahnenklötensamen 1367.
 Hahnenklötenwurzel 1168.
 Hahnenkopf 788.
 — gelber 656.
 Hahnenporen 1131.
 Hahnentritt 535.
 Hahnenrosen 424a.
 Haiden 1382.
 Haidel 1382.
 Haidrosen 424a.
 Haifischthran 103a.
 Haiuanemone 733.
 Hainbrand 677b.
 Hainbutten 477.
 Hainfleischblumen 677b.
 Hainkuhweizen 677b.
 Hainrosen 424a.
 Hainrosenbeeren 477.
 Hainrosenschwamm 489.
 Hainweidefisch 669b.
 Hainwindblume 733.
 Hainwurz 1201.
 Hakelkraut 729.
 Halbbaryt, prismatischer 152a. Anmk.
 Halb-Bromquecksilber 504d.
 — Chlorkupfer 322g.
 — Chlorquecksilber 810.
 — Chlorschwefel 1507a.
 — Jodkupfer 322h.
 — Jodquecksilber 808b.
 — Schwefelquecksilber 816.
 Halimablätter 449d.
 Halimakraut 449d.
 Halleluja 522.
 Hallers saure Tropfen 923.
 — saures Elixir 923.
 Hallersches Elixir 923.
 — Sauer 923.
 Hallisches Lebenspulver 1472.
 Halogensäure 15.
 Halsglocke 581c.
 Halskräuslein 548b.
 Halskraut 581c. 725. 786.
 — grosses 581c.
 — kleines 581d.
 Halskrautwurzel 1173a.
 Halsrosen 408.
 Halswurzel 1163d.
 Halswurzkraut 581c.
 Hambotten 477.
 Hammeltalg 1439.
 Hammerwurz 1200.
 Hanbutten, s. Hagebutten.
 Handschuh, unser Frauen-, 366. 605.
 Handschuhblumen 420.
 Handtuch 637d.
 Hanfextract, indischer 310b.
 Hanfkraut 574.
 — wildes 574a.
 Hanfmann 1234c.
 Hanfnesselkraut 628.
 — grosses 574a.
 Hanföl 1000.
 Hanfpappelblumen 409.
 Hanfsamen 1351.
 — römischer oder türkischer 1417.
 Hanfsamenöl 1000.
 Hanftod 1234c.
 Hanfwürger 1234c.
 Hanfwurzel, amerikanische 1129a.
 Hankenblatt 786.
 Hans, klingender 599e.

- Harfenblume, wohlriechende 707a.
 Harlekin 1268.
 Harnalaroth 514b.
 Harnelsamen 1389b.
 Harnbezoesäure 12a.
 Harnkraut 539. 613. 667. 732.
 — indianisches 524.
 Harnkrautblumen 365.
 Harnphosphor 1053.
 Harnsäure 20. 26c.
 Harnsalz 960a.
 — natürliches 960a.
 — schmelzbares 960a.
 — wesentliches 960a.
 Harnstoff 1510g.
 — krystallisirter oder reiner 1510g.
 — salpetersaurer 1510b.
 Harnstoffnitrat 1510b.
 Hartnagelkraut 516.
 Hartheidekraut 657.
 Hartheu 648.
 — stinkendes 648b.
 Harthenblumen 400.
 Hartriegelbeeren 124d.
 — blaue 124c.
 Hartriegelfrüchte, rothe 475.
 Hartriegelkraut 661.
 Hartrütern 124d.
 Harz 1302.
 — arabisches 504.
 — burgundisches 1092.
 — des Copaivabalsams 1302c.
 — elastisches 205.
 — gelbes 1302.
 — — von Botanybay 1304.
 — — — Neuholland 1304.
 — gemeines 1302.
 — krystall. des Callophyllums 1302d.
 — schlechtes 1302.
 — von Cayenne 205.
 — weisses 1302.
 Harzcerat 211.
 Harzkle 750a.
 Harzpsoralia 750a.
 Hasel, s. Hassel.
 Hasenampfer 522.
 Hasenaugenwurzel 1162.
 Hasendistelkraut 764.
 Hasenfett 111.
 Hasenfußsklee 781a.
 Hasengeilblumen 396.
 Hasengeilkraut 632.
 Hasengeilsamen 1387.
 Hasenkle 522. 781a.
 — gelber oder grosser 796a.
 Hasenkohl 522. 643b. 656c.
 — glatter 764.
 Hasenkohlkraut 764. 781a.
 Hasenlattich 585.
 Hasenlöffelkrautwurzel 1120.
 Hasenohrleinkraut 458. 548.
 Hasenohrleinsamen 1408.
 Hasenohrleinwurzel 1142.
 Hasenohrblätter 458.
 Hasenohrsamen 1408.
 Hasenohrwurzel 567a. 1153d.
 Hasenpappelblumen 409.
 Hasenpappelkraut 671.
 Hasenpappelwurzel 1218.
 Hasenpfötchen 397. 781a.
 Hasensalat 522. 764.
 Hasenschmalz 111.
 Hasensprünge 1519.
 Hasenstäubling 177.
 Hasenstrauchkraut 588.
 Haslingerwurzel 1142.
 Haspelwurzel 1275.
 Hasselblumenkraut 733.
 Hasselkraut 548.
 Hasselnüsse 969.
 Hasselnussöl 1017.
 — ausgepresstes 1017.
 Hasselwurzel 1142.
 Hasselwurzelkamphor 85a.
 Hasselwurzelkraut 548.
 Hasselwurzkraut 548.
 Hattelhirse 1397c.
 Haubeeren 140a.
 Haubechelwurzel 1233.
 Haukblatt 786.
 Hauptdostkraut 593c.
 Hausblase oder Hausenblase 233.
 Hausblatt 723.
 Haushalthirse 1397d.
 Hauslaub 757.
 — kleines 756.
 Hauslauch, kleiner 756.
 Hauslauchblätter, grosse 757.
 Hausmarkwurzel 1223.
 Hausmünze 686.
 Hausroth 1529.
 Hausseife 1321c.
 Haussonnenwirbel 378.
 Hauswirbelblumen 378.
 Hauswurz 756.
 — kleine gelbe 756b.
 Hauswurzblätter, grosse 757.
 Hauswurzkräut, mittleres 651.
 — weisses 756a.
 Hauswurzmännlein, kleines 756.
 Havannachina 263.
 Haybudden 477.
 Hebenholz 894.
 Hechelkraut 750b.
 Hechelwurzel 1233.
 Hechtsfett 112.
 Hechtskiefer 933.
 Hechtsschnal 112.
 Hechtszähne 933.
 Heckdornblüthen 360.

- Heckengeisblatt 141a.
 Heckengraswurzel 1198.
 Heckenkirschen 141a.
 Heckenkirschenblumen 379.
 Heckenrosen 424a.
 Heckenrosenbeeren 477.
 Heckenrosenschwamm 489.
 Heckenwindenkraut 598.
 Heckenysop 637.
 Heckenysopwurzel 1199.
 Heckholzblätter 661.
 Heckrebenwurzel 1272.
 Hederich 615. 638.
 Hederichkraut 615. 638.
 Hederichrettigsamen 1416a.
 Hederichsamen 1381. 1416a.
 — falscher 1416a.
 Hederikkraut 615. 638.
 Hedern 1352.
 Hedwigabalsam 1302g.
 Hedwigaharz 1302g.
 Hefenschwarz 961p.
 Hefkraut 531.
 Heide, weisse 657.
 Heideckerkraut 779.
 Heideckerwurzel 1288.
 Heidefench 1382.
 Heideflechte 853.
 Heidegras 613. 853.
 Heidekorn 1382.
 Heidekraut 613.
 Heidekümmel 749.
 Heidelbeeren 131.
 — blaue 131.
 — grosse 130a.
 — rothe 141.
 Heidelbeermyrthe 695.
 Heidenblumen 381a.
 Heidengoldruthie 794.
 Heidenreichkraut 615.
 Heidenreichsamen 1381.
 Heidenrettigkraut 615.
 Heidenrettigsamen 1381.
 Heidenrosenschwamm 489.
 Heidensamen 1382.
 Heidenschmuck 396. 396a. 759a.
 Heidenschmuckkraut 632. 633.
 Heidenschmucksamen 1387.
 Heidequendel 759.
 Heiderichsamen 1416a.
 Heidnisch Wundkraut 794.
 Heil alle Schaden 691. 747. 790.
 Heil aller Welt 529. 700. 790.
 — — Wunden 794.
 Heilblattwurzel 1132. 1286.
 Heilgift 1299.
 Heilglöckel 598e.
 Heiligengeistkraut 537.
 Heiligengeistsamen 1338.
 Heiligengeistwurzel 1125.
 Heiligenholz 895.
 Heiligenholzrinde 292.
 Heilige Pflanze 518a.
 Heiliges Wundkraut 700.
 Heiligezeitwurzel 1125.
 Heiligharz 1305.
 Heiligheu 1544a.
 Heiligholz 895.
 Heilkräutlein 567.
 Heilkraut 534. 700. 766. 788.
 Heilkrautblumen 361.
 Heilkrautwurzel 1122.
 Heilwurz 1122. 1288.
 Heilwurzblumen 361.
 Heilwurzel 1282.
 Heilwurzgummi 1073.
 Heilwurzkraut 534. 771.
 Heilwurzsaft 1073.
 Heilwurzsamen 1334.
 Heimischblumen 361.
 Heimischkraut 534.
 Heimischsamen 1334.
 Heimschwurzel 1122.
 Heinrich, grosser 1185.
 — guter 562.
 — stolzer 562. 608.
 Heinschkrautblumen 430a.
 Heinzelmännchen 1219.
 Heirathswurzel 1268.
 Heleborinkraut, wildes 640a.
 Helenenkrautblumen 393.
 Helenenkrautwurzel 1185.
 Helenenwurzel 1185. 1199b.
 Helenin 514c. 523.
 Helfenbein, s. Elfenbein.
 Helftkraut 531. 674.
 Helftkrautwurzel 1119a.
 Heliotrop 639a.
 — kleines 639b.
 — grosses 639a.
 Helle Aloe 39b.
 — Rosen 423.
 Heliotropöl, öliges 1016a.
 — spirituöses 1016b.
 Helmgiftkraut 525.
 Helmkraut 525. 755b. 774a.
 Helmont's Alkahest 830.
 — Offa 48.
 Helmrigen 385.
 Helmwurz 1131.
 Hemmerwurz 1200.
 Hemstblumen 361.
 Hemstblumensamen 1334.
 Hemstkraut 534.
 Hemstwurzel 1122.
 Hendelkraut 533.
 Hendelweiss 796a.
 Henipsamen 1351.
 Henna der Aegypter 1118.
 Henne, fette 651.

Henne, fette gelbe 756b.
 Hennenwurz 1131.
 Herbstblumenkraut 634.
 Herbstblumensamen 1367.
 Herbstblumenwurz 1168.
 Herbstenziankraut 634. 717.
 — kleines 634.
 Herbstrosen 361.
 Herbstrosenwurz 1168.
 Herbstrosensamen 1367.
 Herbstzeitlosensamen 1367.
 Herbstzeitlosenwurz 1168.
 Hederichsamen 1416a.
 Herkulesholzrinde 311a.
 Herkuleswurz 311a.
 Herlitz 475.
 Hermelchenblumen 385.
 Hermelkraut, wildes 567b.
 Hermlin 385.
 Hermodakteln 1203.
 Hermodattel 1203.
 Herrenkümmel 1335.
 Herrgottsärtlein 436. 1247.
 Herrgottsblatt 586.
 Herrgottsblattwurz 1164.
 Herrgottskraut 586.
 Herrnblumen, weisse 398.
 Herrnkümmel 1335.
 Herrnnüsse 966.
 Herrnschmuck 759a.
 Herrnzippelkraut 579b.
 Herzbeine des Hirschen 1076.
 Herzblumen 375.
 — weisse, 398.
 Herzblumenkraut 563.
 — blaues 642.
 — gelbes 735.
 Herzblumenwurz 1151.
 Herzgleich 727.
 Herzenstrost 688.
 Herzenswurz 1288.
 Herzfreudeblumen 375.
 Herzfreudekraut 677.
 Herzfrucht, ostindische 64.
 Herzgespannkraut 577.
 Herzgesperrkraut 577.
 Herzgrasblumen 383b.
 Herzklee 522.
 Herzkohl 522.
 Herzkraut 577. 642. 680.
 Herzleuchte 530.
 Herzmandeln 972.
 Herzmarrillen 1240.
 Herzmünzkraut 687b. 727.
 Herzpoleykraut 727.
 Herzwurz 1131.
 Herzwurz 1127. 1223. 1288.
 Heu, burgundisches 677a.
 — heiliges 1544a.
 — kandisches 751.

Heu, medisches 677a.
 Heuhechelwurz 1233.
 Heusamen, griechischer 1383.
 Heuschreckenbaumlüthen 420b.
 Hevea 208.
 Hexenbaumbeeren 133a.
 Hexenbaumrinde 291.
 Hexenkraut 667. 694b. 761a.
 — pariser 593d.
 Hexenmehl 928.
 Hexenrauch 1446.
 Hexenwiederruf 527.
 Heyd, s. Heid.
 Hevl, s. Heil.
 Hibischblumen 361.
 Himbeerbremen 482.
 Himbeeren 482.
 — nordische 131a.
 Himbeerkraut 735b.
 Himmelbeeren 482.
 Himmelbrandblumen 437.
 Himmelbrandkraut 787.
 Himmelbrod 935.
 Himmeldillwurz 1244.
 Himmelschlüsselblumen 420.
 Himmelschlüsselkraut 724.
 Himmelschlüsselwurz 1258.
 Himmelschwertelwurz 1210.
 Himmelsgalle 1244.
 — gelbe 1244.
 Himmelskehrkraut 547.
 Himmelskehrwurz 1141.
 Himmelskerzenblumen 437.
 Himmelskerzenkraut 787.
 Himmelsleiter 721. 786c.
 Himmelsmehl 849.
 Himmelsrosensamen 1401.
 Himmelschlüsseln 420.
 Himmelstengel 1196a.
 Himmelstengelkraut 634.
 Himmelthau 935. 1388 a. u. b.
 Hindläuftblumen 387.
 Hindläuftkraut 589.
 Hindläuftsaamen 1360.
 Hindläuftwurz 1167.
 Hindlauf, s. Hindläuft.
 Hindschkrautblumen 397.
 Hindtbeeren 482.
 Hinfusskraut 717b.
 Hinlaufkraut 717b.
 Hirschkrautholz 1484.
 Hirschkrautstengel 1484.
 Hiobsthränen 1390r.
 Hippursäure 12a.
 Hirnkraut 552. 619.
 Hirnkrautblumen 371.
 Hirnkrautsamen 1348.
 Hirschädelmoos 887.
 Hirschalenblumen 417.
 Hirschaugenwurz 1163c.

- Hirschbaumsamen 1429.
 Hirschbrunst 186.
 Hirschdornbeeren 139.
 Hirschdornrinde 295.
 Hirschdostkraut 617.
 Hirschenunschlitt 1437.
 Hirschfett 1437.
 Hirschgespann 723.
 Hirschgeweihe 245.
 Hirschguntzelkraut 617.
 Hirschheil 1163c.
 Hirschherzbeine 1676.
 Hirschholderbeeren 131b.
 Hirschhorn 245.
 — gebranntes 335.
 — gedrechseltes 245b.
 — gedrehtes 245b.
 — geraspelt 245a.
 — präparirtes 245d.
 Hirschhornflüssigkeit bernsteinsäurehalt. 912.
 Hirschhorngest 910.
 — bernsteinhaltiger 912.
 — bernsteinsaurer 912.
 — mit Bernsteinsalz 912.
 — — — gesättigter 912.
 — rectificirter 910.
 Hirschhorngestsalz 49.
 Hirschhornkraut 595 b. u. c.
 Hirschhornöl 988.
 — ätherisches 987.
 — rectificirtes 987.
 — stinkendes 988.
 Hirschhornsalz 49.
 — flüchtiges 49.
 Hirschhornspiritus 910.
 — bernsteinhaltiger 912.
 Hirschhorntropfen, bernsteinhaltige 912.
 Hirschkllee 679. 817.
 Hirschkohl 725.
 Hirschkreuze 1076.
 Hirschkugelschwamm 166.
 Hirschluffen 166.
 Hirschmangold 725.
 Hirschmelde 551a.
 Hirschmorellen 1163c.
 Hirschmünze 685a.
 Hirschmundkraut 617.
 Hirschpastinak 1163c.
 Hirschpeterlein 1163c.
 Hirschpetersilienkraut 703.
 Hirschpetersiliensamen 1402.
 Hirschpetersilienwurzel 1234.
 Hirschpolei 685a.
 Hirschprallen 166.
 Hirschruthe 1108.
 Hirschschwamm 166.
 Hirschtalg 1437.
 Hirschtrüffel 166.
 Hirschunschlitt 1437.
 Hirschweichselblätter 554.
 Hirschwurzel 1195.
 — gemeine 1163c.
 — grosse weisse 1195.
 — schwarze 1163c.
 — weisse 1195.
 Hirschwurzkraut, schwarzes 763.
 Hirschwurzsamen 1423a.
 — kretischer 1375.
 Hirschzehen 166. 1189.
 Hirschziemer 1108.
 Hirschzungenkraut 752.
 — kleines 582.
 Hirse, ächte, gelbe oder gemeine 1397c.
 — grosse, schwarze oder weisse 1397c.
 — rothe 1388b.
 — wilde 1388b.
 Hirsegrossamen 1388b.
 Hirslein oder Hirs 1397c.
 Hirtensäckelkraut 568.
 Hirtentaschenkraut 568.
 Hispanille 891c. 3.
 Hochschenblätter 419.
 Hochschenrinde 279.
 Hochschensamen 1355.
 Hochkrautblumen 563.
 Hochleuchte 530.
 Hochmuthblumen 382.
 Hochwurz 1196.
 Hockenblatt 786.
 — stacheliges 741.
 Hodenwurzel 1268.
 Hödling 689a.
 Höllenkraut 554.
 Höllenöl 1007.
 Höllenstein 76.
 — alkalischer 832.
 Höllenwurzel 1148.
 Hörnerklee 677a.
 Hoffarth, stinkende 430d.
 Hoffmännische eisenhaltige Tropfen 1453.
 — Tropfen 1452.
 — weisse Tropfen 1452.
 Hoffmännischer Mineralgeist 1452.
 Hoffmann's beruhig. Liqueur 1452.
 — geschwefelter Antimonialkalk 184.
 — — Spiesglanzkalk 184.
 — Liqueur 1452.
 — mineralische schmerzstillende Flüssigkeit 1452.
 — schmerzstillende Tropfen 1452.
 — schmerzstillender Geist 1452.
 — — Liqueur 1452.
 — Spiesglanzkalk mit Schwefel 184.
 Hoffmannstropfen 1452.
 Hofraute 742.
 Hofrautenkraut 516. 742.
 Holder, s. Holler u. fg.
 Holderfetteln 140a.
 Hohlbeeren 482.

Hohle Osterluzeiwurzel 1131.
 Hohlhunder, s. Hollunder.
 Hohlwurzel 1131.
 — gemeine runde 1131.
 — kleine runde 1134.
 — lange 1135.
 — virginische 1279.
 Holländische Flüssigkeit 218g.
 Holländisches Oel 218g.
 Hollerbeeren 137.
 — wilde 125.
 Hollerblätter, wilde 607.
 Hollerblüthe 426.
 Hollerblumen 426.
 Hollerholz 896.
 Hollerlatwerge 1505.
 Hollerrinde 299.
 Hollersamen, spanischer 1429a.
 — türkischer 1429a.
 Hollerschwamm 490.
 Hollerwurzel, wilde 1183.
 Hollunderbeeren 137.
 Hollunderbeerendicksaft 1505.
 Hollunderblüthe 426.
 Hollunderblumen 426.
 Hollunderbrey 1505.
 Hollundermus 1505.
 Hollunderinde 299.
 — innere 299.
 Hollundersait, verdickter 1505.
 Hollunderschwamm 490.
 Holsteinische Panazee 845.
 Hollunder, s. Hollunder.
 Holz, calcaturisches 903.
 — ewiges 897.
 — indianisches 895.
 — moluckisches 898.
 — unsers Herrn 901.
 Holzalkohol 1451a.
 Holzashest 41.
 Holzaschenkali 829.
 Holzschensalz 829.
 Holzblumenkraut, weisses 733.
 Holzessig 21.
 — brenzlicher 21.
 Holzessigsalz, kalkerdiges 179m.
 Holzgeist 21. 1451a.
 — brenzlicher 21.
 — saurer 21.
 Holzkassie 205.
 Holzlack 850.
 Holzmangoldkraut 731.
 Holzröselblätter 737.
 Holzruss 487.
 Holzsäure 21.
 — brenzliche 21.
 Holzschwammflechte, scharlachköpfige 885.
 Holzspiritus 1451a.
 — brenzlicher 21.

Holztheer 1093.
 Holzzahnblumen 395a.
 Holzzahnkraut, gelbes 625. 656.
 — rauhes 574a.
 Holzzwangkraut 651. 756.
 Hombergs Leuchtstein 181.
 — Phosphor 181.
 — Salz 8.
 — Sedativsalz 8.
 — stillendes Salz 8.
 — Vitriolsalz 8.
 Hondurashbalsam 145.
 Honig 940.
 — roher 940.
 Honigblatt 680.
 Honigblumen 680.
 Honigblümchen 430.
 Honigklee 678.
 — gelber 664.
 — officineller 411.
 — weisser 434.
 Honigkleeblumen 411.
 Honigkraut 581b.
 Honigmelisse 683.
 Honigthau 935.
 Hopfen 1487.
 — cretischer 705.
 — spanischer 705.
 Hopfenblätter 666.
 Hopfenextract 341k.
 Hopfenkätzchen 1487.
 Hopfenkegel 1487.
 Hopfenkeime 1535f.
 Hopfenkraut 666.
 Hopfenmehl 927a.
 Hopfenöl 1017a.
 — cretisches 1041.
 — spanisches 1041.
 Hopfenschösslinge 1535f. 1535f.
 Hopfenseide 602.
 — brasilianische 602a.
 Hopfensprossen 1487.
 Hopfenstaub 927a.
 Hopfentriebe 1535f.
 Hopfenzapfen 1487.
 Horliken 475.
 Hornminkraut 643e.
 Hornblei 1099.
 Hornfels 866b.
 Hornkirschen 475.
 Hornklee, kleiner 664.
 Hornkleeakraut 664.
 Hornklee Samen, gemeiner 1383.
 Hornkümmelblumen 377.
 Hornmohnblätter 586a.
 Hornmohnkraut 586a.
 Hornmohnwurzel 1161.
 Hornsilber 77.
 Hornrosen 424a.

Hornstein 866b.
 Hornstrauchbeeren 124d.
 Hornstrauchrinde 273e.
 Hornstrauchwurzelrinde 273e.
 Hornziinn 1465a.
 Hornungsblumenwurzel 1298b.
 Holtonienkraut 644a.
 Howard'sches Knallsilber 74.
 — Silberoxyd 74.
 Huacoblätter 449f.
 Huacosaf 1501a.
 Huacostengel 1484a.
 Huamalischina 265a.
 Huamalisrinde 265a.
 Huanucochina 265b.
 Huckblatt 581c.
 Hübelbeeren 132.
 Hüften oder Hüften 477.
 Hügelwaldmeister 548b.
 Hühnerbisskraut 533.
 — grosses 600a.
 — schwarzes 600a.
 Hühnerdarmkraut 533.
 — gelbes 669b.
 — rothes 535.
 Hühnererb 759.
 Hühnererschalen 1533.
 Hühnerfett 109.
 Hühnerfüll 749.
 Hühnergift 646.
 Hühnerklee 759.
 Hühnerkölle oder Hühnerkohl 759.
 Hühnerkraut 759.
 Hühnermilch, gelbe 1234a.
 Hühnermyrte 533.
 Hühnerpolei 759.
 Hühnerraute 790. 791b.
 Hühnersalbe 533. 759.
 Hühnerscherbenkraut 533.
 Hühnerserb 759.
 Hühnersieb 759.
 Hühnertodkraut 646. 762.
 Hühnertodsamens 1334.
 Hühnertodwurzel 1204.
 Hühnerträubchen 756.
 Hühnerwurzel 1200. 1288.
 Hühnerwurzelkraut, rothes 636b.
 Hülflblumen 361.
 Hülflkraut 534.
 Hülflwurzel 1122.
 Hülflwurzelkraut 799.
 Hülflwurzelnsamen 1334.
 Hülseblätter 442.
 Hülsebuschblätter 442.
 Hülsen, arabische 455.
 Hülsendornblätter 442.
 Hülskrappenkraut 442.
 Hüttenmehl 81.
 Hüttennicht 962.
 Hüttenrauch 80.

Huflattich, rother 709.
 — weisser 620a.
 Huflattichblumen 395.
 Huflattichkraut 620.
 Huflattichwurzel 1187.
 Huflattig, s. Huflattich.
 Hulstblätter 442.
 Hummereisenhut 572.
 Hundebblumen 432.
 Hundebblumenkraut 774.
 Hundebblumenwurzel 1284.
 Hundeflechte 950.
 Hundegraswurzel 1198.
 Hundequacken 1198.
 Hunderichkraut 638.
 Hunderippe 716.
 Hundertkopfwurzel 1186.
 Hundetrage 638.
 Hundsapfelwurzel 1219.
 Hundsaugen 397.
 Hundsaugenkraut 596.
 Hundsaumbeeren 125b.
 Hundsaumrinde 278.
 Hundsaugen 124d. 139.
 Hundsaugenkraut 762.
 Hundsbllüthen 397.
 Hundsbblumen 364.
 Hundschamillen 364.
 Hundsdillblumen 364.
 Hundsdillkraut 528a. 567b.
 Hundsdillwurzel 1173b.
 Hundsdornbeeren 139.
 Hundsdüllritzen 124d.
 Hundsexcrement 38.
 Hundsfett 100.
 Hundsflechte 950.
 — warzige 601.
 Hundsgesicht 1414.
 Hundsgleise 528a.
 Hundsgurke 480a.
 Hundshoden 1168.
 Hundskamillen 364.
 Hundskamillenkraut 538a. 567b.
 Hundskirschen 123. 141a.
 Hundskirschenblätter 554.
 Hundsknoblauch 1121b.
 Hundskohl 689. 689a.
 Hundskopftkraut 539a.
 Hundskopfwurzel 1186.
 Hundskoth 38. 708a.
 Hundskraut 646. 689a.
 Hundskürbis 480a.
 — wilder 480a.
 Hundskürbsenwurzel 1153.
 Hundsflederflechte 950.
 Hundsmeldenkraut 689. 689a.
 Hundsmeltenkraut 797.
 Hundsmoos 950.
 Hundsnasenblumen 365.
 Hundsnasenkraut 539.

- Hundsnelkenkraut 748.
 Hundsnelkenwurzel 1270.
 Hundspetersilienkraut 528a. 590.
 Hundspetersiliensamen 1369.
 Hundspetersilienwurzel 1115l. 1173b.
 Hundsquecken 1198.
 Hundsrebenblumen 427.
 Hundsrebenwurzel 1153. 1274.
 Hundsrömyblumen 364.
 Hundsrosen 424a.
 Hundsrosenbeeren 477.
 Hundsrösenschwamm 489.
 Hundsrübe 1153.
 Hundsruthe 488.
 — rothe 488.
 Hundsschildflechte 950.
 Hundstragenkraut 638.
 Hundsvellenwurzel 1298a.
 Hundswitzenwurzel 1198.
 Hundswürgerkraut 541a.
 Hundswurzel 1198.
 Hundszahn 498d.
 Hundszahnwurzel 1179c. 1284.
 Hundszornwurzel 1160.
 Hundszunge 1174.
 — gemeine, grosse oder offic. 1174.
 Hundszungenkraut 603.
 — kleines 603a.
 Hundszungenwurzel 1174.
 Hungerblümel, blaues 791b.
 Hungerblumenkraut, blaues 790.
 Hungerkorn 1327.
 Hungerkrautblumen 439.
 Hurengras 665.
 Huttelbeeren 138a.
 Hutzucker 1309b.
 Hyacinth 869a.
 Hydralogen 14.
 Hydrat des Baryts 151a. 2.
 — — Eisenoxyds 352c.
 — — Kalis 831.
 — — — flüssiges 918.
 — — — trocknes 831.
 — — Natrons 957a.
 — — — flüssiges 920.
 — — — trocknes 957a.
 — — Phenyl oxyds 9h.
 Hydriodammoniak 49k.
 Hydriodarsenigsäure, wässerige 83b.
 Hydriodat, s. Hydrojodat.
 Hydriodäther oder Naphtha 30h.
 Hydriodinsäure 12c.
 Hydrobrom-Aether oder Naphtha 30g.
 Hydrobromat des Calciumoxyds 179r.
 — — Kadmiums 179b.
 — — Kalis 834a.
 — — Kalks 179r.
 — der Magnesia 930d.
 — des Natrons 957b.
 — der Pottasche.
 Hydrobromat des Quecksilbers 804e.
 — — Quecksilber-Oxyds 804c.
 — — — -Oxyduls 804d.
 — der Soda 957h.
 — des Strychnins 1492b.
 — — Zinks 1548d.
 Hydrobromsäure 12b.
 Hydrochloräther 31.
 Hydrochlorat, s. Muriat.
 Hydrochlorsäure 14.
 Hydrocyanat, s. Prussiat.
 Hydrocyansäure 9.
 Hydrofluorat des Ammoniaks 49i.
 — — Baryts 152f.
 — — Kalis 834e.
 Hydrogenazot, flüssiges 909.
 Hydrogenoxyd, muriumsaurer 14.
 — phosphorsaurer 20.
 — schwefelsaurer 24.
 Hydrojod-Aether oder Naphtha 30f.
 Hydrojodat des Ammoniaks 49k.
 — — Baryts 152c.
 — — Bleis oder Bleioxyds 1098f.
 — — Chinineisenoxyds 215h.
 — — Eisenoxyduls 350d.
 — — Kadmiums 178e.
 — — Kalis 835.
 — — Kalks 179s.
 — — Kupfers oder Kupferoxyds 322.
 — der Magnesia 930f.
 — des Mangans 934b.
 — — Manganoxyduls 934b.
 — — Natrons 958a.
 — — Quecksilberoxyds 808a.
 — — Quecksilberoxyduls 808b.
 — — Strychnins 1492f.
 — der Soda 958a.
 — des Zinks 1548h.
 — — Zinkoxydes 1548b.
 Hydrojodine 12c.
 Hydrojodinsäure 12c.
 Hydromercaptan 941b.
 Hydrothammoniumflüssigkeit 913.
 Hydrothionammoniak 913.
 Hydrothionammoniakflüssigkeit 913.
 Hydrothionflüssigkeit, weinsaurer 69.
 Hydrothionsäure 69.
 — flüssige oder liquide 69.
 Hydrothionschwefelammoniak 913.
 Hydrothionschwefelammoniakflüssigkeit 913.
 Hydrothionschwefelkali 844.
 Hydrothionschwefelkalk 183.
 Hydrothionschwefelquecksilber 816.
 Hydrothionschwefelquecksilberoxydulat 816.
 Hydrothionschwefelspiessglanzquecksilberoxydulat 815.
 Hydrothionschwefelspiessglanzkali 843.
 Hydrothionschwefelspiessglanzoxyd 1512.

Hydrothionspiessglanz 1513.
 Hydrothionspiessglanzoxyd 1513.
 Hydrothionspiessglanzschwefelkalk 154.
 Hydrothschwefelkalium 844.
 Hydrothschwefelspiessglanzkali 843.
 Hypekakuanha 1208.
 Hyperchlorat des Kalis 835a.
 — der Pottasche 835a.
 Hypermanganat des Kalis 835b.
 — der Pottasche 835b.
 Hyperoxyd des Bleies 1098e.
 Hyperoxydul der Salzsäure 15.
 Hypochlorit des Kalis 835c.
 — der Pottasche 835c.
 Hypocistensaft 1502.
 Hypophosphit des Calciumoxyds 180a.
 — — Kalis 835d.
 — — Kalkes 180a.
 — — Natrons 958b.
 — der Pottasche 835d.
 — — Soda 958b.
 Hyposulphat des Baryts 152g.
 — — Baryumoxyds 152g.
 — — Natrons 958c.
 — der Soda 958c.
 Hyposulphit des Goldoxydul-Natrons 93c.
 — — Natrons 958d.
 — der Soda 958d.
 Hypozistensaft 1502.
 Hyssopkraut 650.
 — wildes 749.

I.

Jaborandiwurzel 1205a.
 Jachandelbeeren 127.
 Jägerbeeren 130a.
 Jaenchina 272a.
 — blasse 272a.
 — dunkle 267c.
 — helle 272a.
 Jafuamoos 485a.
 Jagarazucker 1310a.
 Jageteufelblumen 400.
 Jageteufelkraut 648. 721.
 Jakaschapukblätter 466.
 Jakaslapukblätter 466.
 Jakobsblumenkraut 650b.
 Jakobskraut 650b.
 — gemeines 650b.
 Jakobsleiter 786c.
 Jalappenwurzel, s. Jalappe.
 Jalapin oder Jalapine 820.
 Jalappe 1206.
 — brasilianische 1206a.
 — falsche 1206b.
 — faserige 1206b.
 — leichte 1206b.
 — indianische 1290.
 — männliche 1206b.

Jalappe mexikanische 1206c.
 — neue 1206b.
 — spindelförmige 1206b.
 — weisse 1222.
 — weissgelbe 1206a.
 Jalappenextract 341e.
 Jalappenharz 1303.
 Jalappenstengel 1206b.
 Jalappenwurzel, s. Jalappe.
 Jalappin 820.
 Jamaikaholz 895.
 Jamaikapfeffer 1087.
 Jamaika-Rothholz 859.
 Jambuwurzel 1199a.
 Jamespulver 182c.
 Jammerkraut 665.
 Japanholz 903a.
 Japanische Erde 207.
 Japicanchawurzel 1165b.
 Jasminblüthen, wilde 402.
 Jasminblumen 401.
 — deutsche 402.
 — welsche 402.
 Jasminholz 891c. 3. 895c.
 Jasminöl 1018.
 Jaspiskieselschiefer 872a.
 Jatoba 820a.
 Jatoba-Gummi oder Harz 820a.
 Jatropaöl 1049b.
 — fettes 1049b.
 Javakardamomen, grosse 196a.
 Javazimmt 205.
 Javellischer Kalk 180.
 Ibenbaumbeeren 140.
 Ibenbaumblätter 465.
 Ibenbaumholz 905.
 Ibenbaumrinde 306.
 Ibenbeeren 140.
 Ibenblätter 465.
 Ibenholz 905.
 Iberpflanze 650c.
 Ibschblumen 361.
 Ibschkraut 534.
 Ibschpappelblumen 361.
 Ibschsamen 1334.
 Ibschwurzel 1122.
 Icicaharz 338b.
 Icicariba 388c.
 Jeddagummi 505b.
 Je länger je lieber 1484.
 — — — deutsches 379.
 Jerichorosen 379. 1307b.
 Jesselkraut 717b.
 Jesuitenpulver 265.
 Jesuitentheee 457a. 587.
 Jesuitennüsse 964.
 Jesusblümchen 439.
 Jesusblümchenkraut 793.
 Jesusblumenkraut 793.
 Jesus-Christwurzel 1159a.

Iffenbaumrinde 308.
 Iffenholzrinde 308.
 Igelfett 105.
 Igelkolbenkraut 604.
 Igelkolbensamen 1376.
 Igelkrautwurzel 1162.
 Igelskletten 798.
 Igelskolben 1250a.
 Igelskopfkraut 604.
 Igelskopfwurzel 1280a.
 Igelskürbis 480a.
 Igelsmsskraut 604.
 Igelstein 578.
 Igelwollblumenwurzel 1185b.
 Igelwundkleewurzel 1185b.
 Ignatus- oder Ignatsbohnen 346.
 Ignatiusnüsse 346.
 Ignatzsamen 346.
 Ihlenkraut 645.
 Ikanwurzel 1207.
 Ilaubbeeren 126.
 Ilaubblätter 450.
 Ilexkraut 442.
 Illipöl 1042. Anmk.
 Ilnenbaumrinde 308.
 Ilnenrinde 308.
 Iloofbeeren 126.
 Ilofpeeren 126.
 Ilnber 1300.
 Immenblattkraut 680.
 Immenkraut 683. 777.
 Immergrünbeeren 126.
 Immergrünblätter 450.
 Immergrünkraut 757. 792.
 Immerschön 430. 430a.
 Immerschönkraut 613.
 Inber 1300.
 Indianische Blätter 451.
 — Bohnen 346.
 Indig. s. Indigo.
 Indigbitter, künstliches 9d.
 Indigblau, lösliches 198a.
 Indigo 821.
 — deutscher 651b.
 — gefällter 198a.
 — in Tafelchen 822.
 — ostindischer 821.
 — präcipitirter 198a.
 — redncirter 822a.
 Indigogen 822a.
 Indigokarmin 198a.
 Indigostoff 822a.
 Indigotin 822a.
 Indigoweiss 822a.
 Indischer Wischer 208.
 Ingber 1300.
 — deutscher 1140.
 — gelber 1171.
 — weisser 1300.
 — wilder 1140. 1163.

Ingberklauen 1300.
 Ingberkraut, deutsches 544.
 Ingberwurzel 1300.
 — wilde 1163.
 Ingberzeihen 1300.
 Ingrün 792.
 Ingwer, s. Ingber.
 luncie Faulbaumrinde 278.
 — Hollunderrinde 299.
 Inulin 823.
 Intsiholz aus Indien 894b. 3.
 Jod 842.
 Jodäthyl 30b.
 Jodäther 30b.
 Jodäthyl 30b.
 Jodätherid 824b.
 Jodammonium 49k.
 Jodamylum 823a.
 Jodarsen 83a.
 — dreifaches 83d.
 — flüssiges 83b.
 Jodarsenik 83a.
 Jodarsenikliquor 83b.
 Jodat des Ammoniaks 49i.
 — — Eisendutoxyds 350e.
 — — Eisenoxyds 350e.
 — — Eisenoxyduls 350f.
 — — Eisenprotoxyds 350f.
 — — Kalis 835f.
 — — Natrons 958e.
 — der Pottasche 835f.
 — — Soda 958e.
 — des Zinkes 1548i.
 — — Zinkoxyds 1548i.
 Jodbaryum 152e.
 Jodblei 1098f.
 Jodbrom 177d.
 Jodcalcium 179a.
 Jodchlorid 824e.
 Jode 824.
 Jodeisen 350d.
 — einfaches 350d.
 Jodgold 91d.
 — einfaches 91d.
 Jodid des Baryums 152e.
 — — Magnesiums 930f.
 — — Quecksilbers 808e.
 Jodin oder Jodine 824.
 Jodinsäure 12g.
 Jodinwasserstoffsäure 12c.
 Jodkadmium 179e.
 Jodkalium 835.
 Jodkohlenstoff 824b.
 Jodkohlenwasserstoff, fester 824b.
 Jodkupfer 322b.
 Jodmagnesium oder Magnium 930f.
 Jodmangan oder Manganesium 934b.
 Jodnaphtha 30b.
 Jodnatrium 958a.
 Jodoform

Jodquecksilber, gelbes 808b.
 — rothes 808c.
 Jodquecksilbersäure 808c.
 Jodsäure 12g.
 Jodschwefel 1509a.
 Jodsodium 958a.
 Jodstärke 823a.
 Jodstärkemehl 823a.
 Jodstrontium 1489d.
 Jodstrychnin 1492f.
 Jodüre des Baryums 152e.
 — — Magnesiums 930f.
 — — Mangans 934b.
 Joduret des Kupfers 322b.
 Jodvinafer 30b.
 Jodwasserstoffäther 30b.
 Jodwasserstoffammoniak 49k.
 Jodwasserstoffgoldoxyd 91d.
 Jodwasserstoffkali 835.
 Jodwasserstoffnaphtha 30b.
 Jodwasserstoffsäure 12c.
 Jodzink 1548b.
 Johannisbeeren, rothe 136.
 — schwarze 135.
 Johannisbeer-Ribizel 136.
 Johannisblumen 376. 400.
 — grosse 367.
 — weisse 372.
 Johannisblutblumen 400.
 Johannisblutkraut 720b.
 Johannisbrod 1440.
 Johanniskraut 547. 668.
 Johanniskrautpulver 928.
 Johanniskraut samen 928.
 Johanniskrautwurzel 1141.
 Johannishand 1189.
 Johannishartheu 648.
 Johannishartheubblumen 400.
 Johannishaupt 1140.
 Johanniskerzenblumen 437.
 Johanniskraut 648. 720b.
 — assyrisches 645a.
 — grosses 546.
 — stinkendes 645b.
 Johanniskrautblumen 400. 437.
 Johanniskrautwurzel, grosse 1139.
 Johanniskrübsamen 1387a.
 Johannisoehr 490.
 Johannistrauben, rothe 136.
 — schwarze 135.
 Johanniswedelblumen 436.
 Johanniswedelkraut 782.
 Johanniswedelwurzel 1291.
 Johanniswurz 1189.
 Johanniswurz kraut 622.
 Josefstäblein 413.
 Jonium 179a.
 Jovialischer Bezoar 1473.
 — oxydirter Spiessglanz 1473.
 — schweisstreibender Spiessglanz 1473.

Jovialischer schweisstreibender Spiessglanzkalk 1473.
 — Spiessglanzkalk 1473.
 Jovisblumen 366.
 Joviskraut 543.
 Joviskraut samen 1343.
 Joviskrautwurzel 1130.
 Ipecacuanha 1208.
 — ächte 1208.
 — — schwarze 1208d.
 — braune 1208.
 — falsche 1208b.
 — — von Cayenne 1208a.
 — — — Guinea 1208a.
 — — weisse 1208c.
 — geringelte 1208.
 — gestreifte 1208d.
 — — von Peru 1208d.
 — gewöhnliche 1208.
 — graue 1208.
 — höckerige von Brasilien 1208.
 — holzige weisse 1208a.
 — mehlig 1208e.
 — peruvianische 1208d.
 — schwarze 1208d.
 — spanische 1208e.
 — unächte 1208e. 1289a.
 — von Damarara 1159c.
 — — Zogareiro 1155.
 — weisse 1208a.
 — — des Marat 1208e.
 — — falsche 1208e.
 — — holzige 1208a.
 — wellenförmige 1208e.
 — wogige 1208e.
 Ipekakuanha, s. Ipecacuanha.
 Ipekakuanhaextract 339.
 Irenzwurz 1196.
 Irid 824c.
 — metallisches oder reines 824c.
 Iridium 824c.
 Iridiummetall 824c.
 Irisgrün 1506.
 Iriswurzel 1206.
 Irrbeerenblätter 554.
 Isenhartkraut 788.
 Isenkraut 788.
 Isenrich 788.
 Isländisch-Flechtenbitter 213a.
 — Moosbitter 213a.
 Isländische Flechte 883.
 Isländisches Moos 883.
 Isolusin 1107.
 Isop, wilder 749.
 Isopgamanderkraut 718.
 Isopkraut 650.
 — wildes 749.
 Ispenkraut 650.
 Italienische Injubä 825.
 — Pimpernisse 971.

Italienische Pimpinellwurzel 1247.
 Italienischer Fenchel 1384.
 — Kümmel 1374.
 Italienisches Pimpinellkraut 714.
 Jubabarinde 283a.
 Juchtenöl 996.
 — russisches 996.
 Juckender Fasel 333.
 Juckfasel 333.
 Judaseisenholz 894b. 13.
 Judasöhrchen 490.
 Judasohr 490. 493a.
 Judasschwamm 490.
 Judendeckel 122.
 Judendöcklein 122.
 Judendornbeeren 825.
 Judendornblätter 456c.
 Judendornsamen 1405a.
 Judendornwurzel 1236a.
 Judengummi 86.
 Judenharz 86.
 Judenhüttlein 122. 551a.
 Judenkirschen 122. 475.
 Judenkraut 691. 761a.
 Judenleim 86.
 Judennadel 870.
 Judenpech 86.
 Judenpechöl 991.
 Judenpfeffer 1087.
 Judenstein 870.
 Judenweihrauch 307. 1485.
 Judenweihrauchrinde 307.
 Judenwundkraut 761.
 Jüdische Rhabarber 1222.
 Jujubä oder Jujuben 825.
 — französische 825.
 — italienische 825.
 Jukbohnen 333.
 Jungfernaugenbraunen 691
 Jungfernbülthe 739.
 Jungferngras 643.
 Jungfernhaar 527.
 Jungfernkraut 547. 676. 691.
 Jungfernkrautwurzel 1260.
 Jungfernkronenkraut 792.
 Jungfernöl 1040.
 Jungfernolivenöl 1040.
 Jungfernpalmen 744.
 Jungfernuucksilber 801.
 Jungfernrosen 423.
 Jungfernsamen, nackter 1367.
 Jungfernschwefel 1510.
 Jungferntritt 720.
 Jungfernwurzel 1153a. 1168.
 Jungfrauengras 643.
 Jungfrauenhaarkraut 575.
 Jungfrauenkraut 643.
 Jungfrauenöl 1040. (Vergl. Jungfern.)
 Juwon 179a.
 Junothränen 788.

Jupiter 1461a.
 Jupitersalz 1465.
 Jupiterblumen 366. 377.
 Jurema oder Juremarinde 253b.
 Juribalarinde 253c.
 Juvanesamen 1331.
 Ivenbeeren 126.
 Iwarankusawurzel 1210b.

K.

Kabahinkafrüchte 473a.
 Kaddigbeeren 127.
 Kaddigholz 896.
 Kaddignus 1503.
 Kaddigöl 996c.
 Kadeöl 996c.
 Kadmin 179a.
 Kadmium 179a. (Die Salze desselben siehe
 unter Kadmiumoxyd.)
 Kadmium-Bromat 179b.
 — -Bromür 179b.
 — -Chlorür 179d.
 — -Gelb 179g.
 — -Hydrobromat 179b.
 — -Hydrochlorat 179d.
 — -Hydrojodat 179e.
 — -Jodid 179e.
 — -Jodür 179e.
 — -Karbonat 179c.
 — -Muriat 179d.
 — -Nitrat 179f.
 Kadmiumoxyd, hydrobromsaures 179b.
 — hydrochlorsaures 179d.
 — hydrojodsaures 179e.
 — jodwasserstoffsäures 179e.
 — kohlenaures 179c.
 — salpetersaures 179c.
 — salzsaures 179d.
 — schwefelsaures 179b.
 — vitriolsaures 179b.
 Kadmiumoxyd-Carbonat 179c.
 — -Hydrobromat 179b.
 — -Hydrochlorat 179d.
 — -Hydrojodat 179e.
 — -Karbonat 179c.
 — -Muriat 179d.
 — -Nitrat 179f.
 — -Sulphat 179h.
 Kadmiumsalspeter 179c.
 Kadmium-Sulphat 179h.
 — -Sulphuret 179g.
 Kadmiumvitriol 179h.
 Kä er, blasenziehende 191.
 Kälhkraut 786.
 Kälberkernkraut 583.
 — giftiges 590.
 Kälberkropfkraut 583.
 — wildes 583.
 Kälberscheerenkraut 583.

- Kälberschiesskraut 634.
 Käseblumenkraut 733.
 Käsekraut 749.
 Käsmalvenblumen 409.
 Käsmalvenkraut 671.
 Käsmalvenwurzel 1218.
 Käspappelblumen 409.
 Käspappelkraut 671.
 Käspappelwurzel 1218.
 Kätzelkraut 781a.
 Känfllicher Spiessglanz 1477.
 Kaffee 1366.
 Kaffe 1366.
 Kaffee 1366.
 Kaffeebohnen 1366.
 — deutsche 1359a.
 — französische 1359a.
 Kaffeextract 3401.
 Kaffer 189.
 Kahinkawurzel 1155.
 Kajaputöl 998.
 Kajeputöl 998.
 Kainzawurzel 1155.
 Kajou 63.
 Kaisergrün 321a.
 Kaiserrhabarber 1263. 1.
 Kaisersalat 606.
 Kaiserwurzel 1235.
 Kakao 179.
 Kakaobohnen 179.
 Kakaobutter 997.
 Kakaonüsse 179.
 Kakaosamen 179.
 Kakau 179.
 Kalaguala 1156.
 Kalambakholz 888.
 Kalaminstein 863.
 Kalaminthkraut 569.
 Kalbsaugen 372.
 — kleine 373.
 Kalbskümmel 749.
 Kalbsnasenblumen 365.
 Kalbsnasenkraut 539.
 Kalbsfusskraut 544.
 Kalbsfusswurzel 1140.
 Kalbsysopkraut 749.
 Kalcedon 187.
 Kalcedonstein 187.
 Kalch, s. Kalk.
 Kalciurte Magnesie 932.
 Kalfonig 235.
 Kali 831.
 Kali, ätzendes 831.
 — — flüchtiges 909.
 — — flüssiges 918.
 — — gegossenes 832.
 — — geschmolzenes 832.
 — — trockenes 831.
 — alkalisches kohlen-saures 830.
 — ammoniakalisches weinsteins. 1520a.
- Kali, ammonisirtes weinsalzsaures 1520a.
 — anthrazothionsaures 846d.
 — antimonigsäures und antimonsäures rohes 1470.
 — antimonsäures saures 1470.
 — — zweifach- 1470.
 — arsenigsäures 826b.
 — arseniksäures oder arsensaures 826a.
 — auflösl. martial. weinsteins. 1523.
 — azotsäures 838.
 — baldriansäures 846a.
 — basisch-kohlen-saures 830.
 — benzoensäures 826c.
 — bernsteinsäures 842d.
 — blausäures 834b.
 — — eisenhaltiges 834c.
 — — — gelbes 834c.
 — — — rothes 834d.
 — — gelbes 834c.
 — — rothes 834d.
 — blutsäures 834b. u. c.
 — boraxgesäuert. oder boraxs. 826d.
 — borsäures 826d.
 — boraxhaltiges weinsteinsäures 1521.
 — bromsäures 827.
 — bromwasserstoffsäures 834a.
 — carbazotsäures 842b.
 — chloresäures oder chlorinsäures 837.
 — chlorwasserstoffsäures 836.
 — chromsäures 833.
 — — doppeltes 833a.
 — — einfaches 833.
 — — gelbes 833.
 — — neutrales 833.
 — — rothes 833a.
 — — saures 833a.
 — — zweifaches 833a.
 — chrysolepinsäures 842b.
 — citronensäures 834.
 — delphinsäures 846a.
 — doppelt-chromsäures 833a.
 — doppelt-kleesäures 842.
 — doppelt-kohlen-säures 828.
 — doppelt-schwefelsäures 845a.
 — doppelt-weinsteinsäures 1522.
 — einfach-arsensäures 826a.
 — einfach-kohlen-säures 830.
 — einfach-schwefelsäures 845.
 — einfach-weinsäures 846.
 — eisenblausäures 834c.
 — eisenchyziksäures 834c.
 — eisenhaltiges blausäures 834c.
 — essigsäures 826.
 — — flüssiges 916.
 — — zerflossenes 916.
 — farbsäures 833.
 — flüchtiges ätzendes 909.
 — — kohlen-säures 48.
 — — phosphorsäures 56.
 — — salzsäures 50.

Kali, flüchtiges sauerklee-saures 55.

- flüssiges 917.
- — ätzendes 918.
- — essigsäures 916.
- — reines 918.
- — wässriges 918.
- fluorwasserstoffsäures 834e.
- gegossenes ätzendes 832.
- gelbes blausäures 834c.
- gemeines 829.
- gereinigtes 830.
- gesauerstoffsäures 837.
- geschmolzenes ätzendes 832.
- geschwefeltes 842.
- — hydrogenisirtes 844.
- hydriodsaures 835.
- hydrobromsaures 834a.
- hydrochlorsaures 836.
- hydrocyan-säures 831.
- hydrogenirtes geschwefeltes 844.
- hydrojodinsaures 835.
- hyperchlorsaures 835a.
- hypermangansaures 835b.
- hyperoxydirtsalzsaures 837.
- hyperoxygenirtsalzsaures 837.
- indigblauschwefelsäures 198a.
- jodwasserstoffsäures 835.
- kaustisches 831.
- kiesel-fluorwasserstoffsäures 834f.
- kiesel-flusssaures 834i.
- kieselsäures 842c.
- — trocknes 842c. 1.
- — aufgelöstes 842c. 2.
- — flüssiges 842c. 2.
- klee-säures 842.
- — saures 842.
- — zweifaches 842.
- kochsalzsaures 836.
- — mineralisches 958.
- kohlen-gesäuertes 830.
- kohlen-säuerliches 830.
- kohlen-säures 830.
- — basisches 830.
- — krystallisirtes 828.
- — neutrales 828.
- — reines 830.
- — rohes 829.
- — säuerliches 828.
- — unvollkommenes 830.
- kohlenstick-säures 842b.
- kohlenstick-stoffsäures 842b.
- kohlenstoff-säurehaltiges 830.
- kohlenstoff-säures 830.
- krystallisirtes kohlen-säures 828.
- mangansaures 835g.
- martialisches weinsteinsäures auflösliches 1523.
- methylschwefelsäures 835e.
- mildes 830.
- mineralisches 955.

Kali, mineralisches kochsalzsaures 958.

- — phosphorsäures 960.
- — schwefelsäures 961.
- mit Kohlenstoffsäure gesättigtes 828.
- muriumsäures 836.
- natronhaltiges weinsteinsäures 841.
- neutrales kohlen-säures 828.
- — schwefelsäures 845.
- — weinsteinsäures 846.
- nitrophänissäures 842b.
- oxalsäures doppeltes 842.
- — zweifaches 842.
- oxychlorinsaures 837.
- oxydirt oder oxygenirt-salzs. 837.
- oxyhalogenirtes 837.
- phlogistisirtes 834c.
- phocensaures 846a.
- phosphorsäures 842a.
- — flüchtiges 56.
- — mineralisches 960.
- picrinsaures 842b.
- picrosalpetersäures 842b.
- preussisches 834b.
- reines flüssiges 918.
- kohlen-säures 830.
- rhodanwasserstoffsäures 846d.
- säuerlich-klee-säures 842.
- — -kohlen-säures 828.
- — -weinsteinsäures 1522.
- salpetersäures 838.
- — spießglanzhaltiges 840.
- salpetrig-säures unreines 840.
- salzsaures 836.
- — flüchtiges 50.
- — oxydirtes 837.
- — oxygenirtes 837.
- sauerklee-säures 842.
- — flüchtiges 55.
- — saures 842.
- saures antimonsäures 1470.
- — sauerklee-säures 842.
- — weinsteinsäures 1522.
- — schwefelsäures 845a.
- schwefelblausäures 846a.
- schwefelcyanwasserstoffsäures 846d.
- schwefelsäures 845.
- — doppeltes 845a.
- — mineralisches 961.
- — neutrales 845.
- — saures 845a.
- schweflig-säures 845b.
- siliciumsäures 842c.
- spießglanzhaltiges salpetersäures 840.
- spießglanzhaltiges weinsteinsäures 1524.
- sullomethyl-säures 835e.
- trinitrocarbonsäures 842b.
- überchlorsaures 835a.
- überkohlenstoff-säures 828.

Kali, übermangansaures 835b.
 — und Ammoniak, weinsteinsaures 1520a.
 — und Antimonium, weinsteinsaures 1524.
 — und Natron, weinsteinsaures 841.
 — unreines weinsteinsaures 1520.
 — unterchlorigsaures 835c.
 — unterphosphorigsaures 835d.
 — unvollkommenes kohlsaures 830.
 — wasserstoffchlorsaures 836.
 — wasserstofffluorsaures 834e.
 — wasserstoffjodinsaures 835.
 — wasserstoffjodsaures 835.
 — weinsalzaures 846.
 — — ammonisirtes 1520a.
 — — säuerliches 1522.
 — weinsaures 846.
 — — antimonhaltiges 1524.
 — weinsteinsaures 846.
 — — ammoniakalisches 1520a.
 — — antimonhaltiges 1524.
 — — auflösliches martialisches 1523.
 — — boraxhaltiges 1521.
 — — natronhaltiges 841.
 — — neutrales 846.
 — — saures 1522.
 — — spießglanzhaltiges 1524.
 — — und Ammoniak 1520a.
 — — — Antimonium 1524.
 — — — Natron 841.
 — — unreines 1520.
 — wolframsaures 846b.
 — zerflossenes 917.
 — — essigsaures 916.
 — zitronenäpfelgesäuertes 834.
 — zitronengesäuertes 834.
 — zitronensaures 834.
 — zuckersaures 842.
 — zweifach-antimonsaures 1470.
 — — -chromsaures 833a.
 — — -klesaures 842.
 — — kohlsaures 828.
 — — schwefelsaures 845a.
 — — weinsteinsaures 1522.
 Kaliacetat 826.
 Kaliacetatlösung 916.
 Kaliätzstein 832.
 Kalialaunerde, schwefelsaure 40.
 Kalialuminsulphat 40.
 Kaliammoniak, weinsteinsaures 1520a.
 Kaliammoniaksalz, weinsalzaures 1520a.
 Kaliammonium, weinsteinsaures 1520a.
 Kalianthrazothionat 846d.
 Kaliumarsenat 826a.
 Kaliumarsenit 826b.
 Kaliaturholz 903.
 Kalialuflösung, ätzende 918.
 — essigsaure 916.
 — kohlenstoffsäure 917.

Kalibenzozat 826c.
 Kalibichromat 833a.
 Kaliborat 826d.
 Kalibromat 827.
 Kalicarbonat 830.
 — säuerliches 828.
 Kalichloret oder Chlorür 837.
 Kalichromalaun 219a.
 Kalichromat 833.
 — rothes 833a.
 Kalicitrat 834.
 Kalidelphinat 846a.
 Kalidoppelkarbonat 828.
 Kalidoppeloxalat 842.
 — mit Wasser 842.
 Kalieisen, weinsaures 1523.
 Kalieisenkyanid 834d.
 Kalieisenoxyd, oxalsaures 349b.
 — sauerklessaures 349b.
 — schwefelsaures 349c.
 Kalieisenoxyd-Oxalat 349b.
 — -Sulphat 349c.
 Kaliessigsalz 826.
 Kaliessigsalzlöslichkeit 916.
 Kaliflüssigkeit 918.
 — ätzende 918.
 — essigsaure 916.
 — kohlenstoffsäure 917.
 — kohlenstoffsäure 917.
 Kaligoldoxyd, cyanwasserstoffsäures 91c.
 Kaligoldoxyd-Prussiat 91c.
 Kalihydrat 831.
 — ausgegossenes 832.
 — flüssiges 918.
 — trockenes 831.
 Kalihydratlösung 918.
 Kalihydrobromat 834a.
 Kalihydrochlorat 836.
 Kalihydrocyanat 834b.
 Kalihydrojodat 835.
 Kalihyperchlorat 835a.
 Kalihpermanganat 835b.
 Kalihypochlorit 835c.
 Kalihypochloritliquor 835c.
 Kalihypnitrit, unreines 840.
 Kalihypophosphit 835d.
 Kalijodat 835f.
 Kalikarbonat, reines 830.
 — rohes 829.
 Kalikarbonatlösung 917.
 Kalikieselhydrofluorat 834f.
 Kalikraut 779a.
 Kalilauge 918.
 — ätzende 918.
 Kalilösung, essigsaure 916.
 — unterchlorigsaure 835c.
 Kalimanganat 835g.
 Kalimethylsulphat 835e.
 Kalimolybdat 835b.
 Kalimuriat 836.

- Kalin 846c.
 Kalinatron, weinsaures 841.
 Kalinchlorid 836.
 Kalinjodid 835.
 Kalinrat 838.
 Kalinkyan, anderthalbkyleneisensaures 834d.
 — eisenkyansaures 834c.
 — kyanüreisenkyanidsaures 834d.
 Kalinthionür, stüthionürsaures 843.
 Kaliöl 917.
 Kalioxalat 842.
 Kaliphocenat 846a.
 Kaliphosphat 842a.
 Kaliprussiat 834b.
 Kaliradical 846b.
 Kalisalpeter 838.
 Kalisalzkrout 779a.
 Kalischeelat 846b.
 Kalischwefelleber 844.
 Kalisoda, weinsaure 841.
 Kalispiessglanzoxydul, weinsaures 1524.
 Kalistiboxyd, weinsaures 1524.
 Kalistiboxydtartrat 1524.
 Kalisuccinat 842d.
 Kalisulfomethylat 835e.
 Kalisulphat 845.
 Kalisulphit 845b.
 Kalitartrat 846.
 — eisenhaltiges 1523.
 — saures 1522.
 Kalithonerde, schwefelsaure 40.
 Kalium 846c.
 Kalium-Bromür oder Bromid 834a.
 — -Chlorür oder Chlorid 836.
 — -Cyanür oder Cyanid 834b.
 — -Eisencyanid 834d.
 — -Eisencyanür 834c.
 — -Fluorid 834e.
 — -Goldcyanür 91c.
 — -Jodid oder Jodür 835.
 — -Kieselfluorid 834f.
 Kaliummetall 846c.
 Kaliumoxyd, s. Kali.
 Kaliumoxyd-Anthrazothionat 846d.
 — -Chlorat 837.
 — -Hydrochlorat 836.
 — -Hydrobromat 834a.
 — -Hydrocyanat 834b.
 — -Hydrofluorat 834e.
 — -Hydrojodat 835.
 — -Hyperchlorat 835a.
 — -Hypermanganat 835b.
 — -Hypochlorit 835c.
 — -Hypophosphit 835d.
 — -Jodat 835f.
 — -Manganat 835g.
 — -Molybdat 835b.
 — -Nitrat 838.
 — -Phosphat 842a.
 Kalium-Picronitrat 842b.
 — -Scheelat 846b.
 — -Silicat 842c.
 — -Succinat 842d.
 — -Sulphat 845.
 — -Sulphit 845b.
 — -Tungstat 846b.
 — -Uebermanganat 835b.
 — -Valerianat 846a.
 — -Wolframat 846b.
 Kaliumrhodanuret 846d.
 Kaliumschwefelcyanid 846d.
 Kaliumsulphocyanid 846d.
 Kalivalerianat 846a.
 Kaliwasserglas 842c. 2.
 Kaliweinsäure 1522.
 Kaliwolframat 846b.
 Kalizitronensalz 834.
 Kalk 186. 864.
 — ätzender 186.
 — äpfelsaurer 179n.
 — alkalischer 186.
 — basisch-phosphorsaurer 182b.
 — brandicht-essigsaurer 179m.
 — brenzlich-essigsaurer 179m.
 — branstig-holzsaurer 179m.
 — bromwasserstoffsaurer 179r.
 — chinasaurer 179o.
 — chlorichtsaurer 180.
 — chlorinsaurer oder chlorsaurer 180.
 — chlorwasserstoffsaurer 181.
 — citronensaurer 179q.
 — doppelt-äpfelsaurer 179n.
 — essiggesäuerter od. essigsaurer 179m.
 — flusssäurer 1444.
 — gebrannter 186.
 — geschwefelter 183.
 — — hydrogenisirter 183.
 — — spiessglanzhaltiger 184.
 — holzessigsaurer 179m.
 — holzsaurer 179m.
 — hydrobromsaurer 179r.
 — hydrochlorsaurer 181.
 — hydrogenisirt-schwefelsaurer 183.
 — hydrojodsaurer 179s.
 — hyperoxygenisirt-salzsaurer 180.
 — hypophosphorsaurer 180a.
 — Javelischer 180.
 — jodwasserstoffsaurer 179s.
 — kleesaurer 182a.
 — kochsalzsaurer 181.
 — kohlen-saurer 314.
 — lebendiger 186.
 — muriumsaurer 181.
 — oxalsaurer 182a.
 — oxydirt-salzsaurer 180.
 — phosphorsaurer 182b.
 — — roher 335.
 — — spiessglanzhaltiger 184c.
 — pyro-essigsaurer 179m.

Kalk, salpetersaurer 182.
 — salzigsaurer oder salzsaurer 181.
 — salzsaurer bromhaltiger 179p.
 — sauerkleesaurer 182a.
 — schwefelsaurer 514.
 — spathsaurer 1444.
 — spiessglanzhalt. geschwefelter 184.
 — — phosphorsaurer 182c.
 — sulphurisirter 183.
 — ungelöschter 186.
 — unterphosphorigsaurer 180a.
 — vitriolsaurer 514.
 — weinsaurer oder weinsteinsaurer 185.
 — weinsteinartiger 185.
 — zuckersaurer 182c.
 — zweifach-äpfelsaurer 179n.
 Kalkacetat 179m.
 Kalkäpfelsalz 179m.
 Kalkalkali 186.
 Kalkanth 358.
 — weisser 1550.
 Kalkartiger Salpeter 182.
 Kalkbromat 179r.
 Kalkchinat 179o.
 Kalkchlorür 180.
 Kalkcitrat 179q.
 Kalkerde, s. Kalk.
 Kalkerdeessigsalz 179m.
 Kalkerdekarbonat 314.
 Kalkerdekochsalz 181.
 Kalkerdeoxyd 186.
 Kalkerdetartrat 185.
 Kalkerdige Schwefelleber 183.
 — Spiessglanzleber 184.
 Kalkerdiges Kochsalz 181.
 — Meersalz 181.
 Kalkhydrobromat 179r.
 Kalkhydrochlorat 181.
 Kalkhydrojodat 179s.
 Kalkigtes Kochsalz 181.
 Kalkkarbonat 314.
 Kalkkochsalz 181.
 Kalkleber 183.
 Kalkmalat 179n.
 Kalknitrat 182.
 Kalkoxalat 182a.
 Kalkoxyd 186.
 Kalkphosphat 182b. 335.
 — spiessglanzhaltiges 182c.
 Kalkpyroacetat 179m.
 Kalksalpeter 182.
 Kalksalpeterkrystalle 182.
 Kalksalz 181.
 — äpfelsaures 179n.
 — essiggesäuertes 179m.
 — holzessigsaures 179m.
 — kochsalzgesäuertes 181.
 — phosphorsäurehaltiges 182b.
 — salpeterartiges 182.
 — weinsalzgesäuertes 185.

Kalksalz, zuckersäurehaltiges 182a.
 Kalkschwefelleber 183.
 Kalkspiessglanzschwefelleber 184.
 Kalkstein 864.
 Kalksubphosphat 182b.
 Kalktartrat 185.
 Kalkweinstein 185.
 Kalliaturholz 903.
 Kalmienblätter 452a.
 Kalmus 1157.
 — asiatischer 1269a.
 — falscher 1210a.
 — rother 1210a.
 — wahrer 1157.
 Kalmser 1157.
 Kalmusöl 999.
 Kalmuspeter 1161.
 Kalmuswurzel 1157.
 — falsche 1210a.
 Kalmuswurzelöl 999.
 Kalomel 810.
 Kalumbawurzel 1158.
 Kalumbowurzel 1158.
 Kalzedonstein 187.
 Kamareukraut 572.
 Kameelharngeß 1113a.
 Kameelheu 751.
 Kameelhenöl 1062.
 Kameelheuwurzel 1210d.
 Kameelstroh 751.
 Kameelstrohöl 1062.
 Kameelstrohsamen, grosser 1421a.
 Kamfer 189.
 Kamillblumenöl, ätherisches 1006.
 Kamillen 385.
 — ächte 385.
 — edle 384.
 — gemeine 385.
 — grosse 384.
 — kleine 385.
 — römische 384.
 — stinkende 364.
 — wahre 385.
 — wilde 385.
 Kamillenblüthen oder Blumen 385.
 Kamillenblumenöl 1006.
 Kamillenkraut, falsches 567.
 — geruchloses 567.
 Kanüllöl 1006.
 — blaues 1006.
 — römisches 1006a.
 Kammelblumen 385.
 Kammerblumen 385.
 Kammfett 107.
 Kampeschholz 891.
 Kampfer 189.
 — batavischer 189.
 — borneischer 189.
 — chinesischer 189.
 — holländischer 189.

Kampfer, japanischer 189.

— ostindischer 189.

— sumatraischer 189.

— von Baros 189.

— — Borneo 189.

— — Sumatra 189.

Kampferkraut 516. 573.

Kampferöl 999a.

— chinesisches 999a. 2.

— von Sumatra 999a. 1.

Kampfer 189.

Kamphor 189.

Kanadischer Anis 1340.

— Balsam 142.

— Terpentin 142.

— Thee 449a.

Kanadisches Frauenhaar 576.

Kanariendrachenkopfkraut 681.

Kanariengrassamen 1352.

Kanariensamen 1352.

Kanarienzucker 1309b.

Kandelbeeren 140a.

Kandelkraut 611.

Kandelwisch 611.

Kandelzucker 1309c.

Kandiol 1440.

Kandischheu 751.

Kandiszucker 1309c.

Kaneel, brauner 225.

— ächter 225.

— langer 225.

— weisser 311.

Kaneelblüthe 383.

Kaneelrinde, weisse 311.

Kanell, s. Kaneel.

Kanellbeeren 475.

Kanfor 189.

Kaninchenfett 106.

Kannenblumen 414.

Kannenblumenwurzel 1230.

Kannenkörbel 750b.

Kannenkraut 611.

Kannenwischkraut 611.

Kanphor 189.

Kantenkraut 611.

Kantheriden 191.

Kantheridenäther 30e.

Kantheridencollodium 233b.

Kantheridin, s. Cantharidin.

Kaotchouk 208.

Kaotschuk 208.

Kapaunenfett 101.

Kapernblumen, deutsche 378a.

Kapernkraut, falsches 697.

Kapernrinde 254.

Kapher 189.

Kappenpfeffer 473.

Kappernwurzel 254.

Kappernwurzelrinde 254.

Kapuzinerblumenkraut 697.

Kapuzinerkapern 697.

Kapuzinerkresse 697. 797a.

Kapuzinerlein 697.

Kapuzinersamen 1420.

Karabe 1494.

Karanne 193.

Karanne-Gummi oder Harz 193.

Karapaöl 1000b.

— fettes 1000b.

Karaparinde 254b.

Karbeisamen 1356.

Karbekraut 691.

Karbendikt 578.

Karbolsäure 9b.

Karbon, s. Carbon.

Karbonat der Baryterde 152b.

— — Beryllerde 158f.

— — Glycine 158f.

— — Kalkerde 314.

— — Magnesie 930.

— — Pottasche 830.

— — Soda 955.

— — Strontianerde 1489c.

— — Süsserde 158f.

— des Ammoniaks 48.

— — Baryts 152b.

— — Berylliumoxyds 158f.

— — Bleies 1096.

— — Eisens 350.

— — Eisenoxyduls 350.

— — Glyciumoxyds 158f.

— — Kadmiums 179c.

— — Kalis 830.

— — Kalks 314.

— — Kobalts 227d.

— — Kupfers 322a.

— — Lithions 924a.

— — Magniumoxyds 930.

— — Mangans 934c.

— — Natrons 955.

— — Nickels 961g.

— — Silbers 73a.

— — Strontians 1489c.

— — Urans 1540a.

— — des Wismuths 160b.

— — Zinks 1545b.

Kardaminblumen 380.

Kardamömlein 196b.

Kardamom 196.

— kleines 196b.

Kardamomen 196.

— ausser Schaaalen 196d.

— ceylanische 196a.

— — kleine 196d.

— englische 196b.

— geschälte 196e.

— grössere 196a.

— grosse 196a.

— javaische grosse 196a.

- Kardamomen, kleine 196b.
 — lange 196d
 — malabarische 196b.
 — — kleine 196b.
 — mittlere 196d.
 — runde 196.
 — von Banda 1349.
 — zeylanische 196a.
 Kardamomenkörner 196e.
 Kardamomenöl 1001.
 Kardamomensamen 196e.
 Kardanenblumen 417a.
 Kardenbenedikt 578.
 Kardenblumen 392a.
 Kardendistelblumen 392a.
 Kardendistelwurzel 1150b.
 Kardenwurzel 1180b.
 Kardinalsblumenkraut 732b.
 Kardinalsblumenwurzel, blaue 1216.
 Kardinalspulver 265.
 Kardobenediktenkraut 578.
 Kardobenediktensamen 1353.
 Karduibenedikten, s. Kardobenedikten.
 Karibäische Chinarinde 255.
 — Fieherrinde 255.
 — Rinde 255.
 Karlsbadersalz 1313.
 Karlsdistel 1160.
 — grosse 1160.
 Karlswurzel 1161a.
 Karmesinbeeren 499.
 Karmin 198.
 — blauer 198a.
 — pariser 198.
 — rother 198.
 Karneol 199.
 Karniffelwurzel 1162.
 Karob 1440.
 Karoben 1440.
 Karottensamen 1377.
 Karottenwurzel 1178.
 Korpathischer Balsam 143.
 Karpensteine 865.
 Karpfensteine 865.
 Karrote, s. Karotte.
 Kartenblumen 392a.
 Kartenwurzel 1180b.
 Karthäuserpulver 1513.
 Karthäuserthee 587.
 Karthagenischer Balsam 145.
 Kartoffelzucker 1309a.
 Karthamin 200a.
 Karuben 1440.
 Karweg 1356.
 Kaschou oder Kaschu 207.
 Kashevnüsse 63.
 Kaskarille 256.
 — von Neu-Andalusien 275a.
 — — Trinidad 273b.
 Kaskarillöl 1003a.
 Kaskarillrinde 256.
 Kasselkraut 645.
 Kassenkraut 698.
 Kassie, purgierende 204.
 Kassienblumen 383.
 Kassienpfeifen 204.
 Kassienrinde 205.
 Kassinenblätter 457b.
 Kassinenkraut 457b.
 Kassinenthee 457b.
 Kassonade 1309.
 Kastanien 966a. 968.
 — bittere 968.
 — brasilianische 473b.
 — süsse 966a.
 — wilde 968.
 — zahme 966a.
 Kastanienrinde 283
 — wilde 253.
 Kastanienzucker 1309a.
 Kastoreum 206.
 Katechu 207.
 Katechuerde 207.
 Katechuextract 207.
 Katechugummi 207.
 Katechuharz 207.
 Katharinenblumensamen 1400.
 Katharinenkrautblumen 365.
 Katharinen Samen 1400.
 Katran, rother 1147.
 — weisser 1146.
 Kattrickbeeren 127.
 Kattenklar 505.
 Katzenaugenharz 1302e.
 Katzenbaldrian 1294.
 Katzenbalsam 699j
 Katzenbeerenkraut 762.
 Katzenblumenkraut 733.
 Katzenblut 788.
 Katzeneier, kleinste 783.
 Katzenfusskraut 535. 713.
 Katzengamander 673.
 Katzengesicht, gelbes 656.
 Katzenhalm 611.
 Katzenigelkraut 559.
 Katzenkäslblumen 409.
 Katzenkäskraut 671.
 Katzenkäswurzel 1218.
 Katzenklee 781a.
 — gelber oder grosser 796a.
 Katzenkörbel 626.
 Katzenkraut 673. 699.
 — kretisches 672a.
 Katzenleitenkraut 668.
 Katzenliebe 673.
 Katzenmünze 681b. 699.
 Katzenneptenkraut 699.
 Katzennessel 699.
 Katzenpeterlein 528a. 590.
 Katzenpetersilie 590.

Katzenpetersilie-Wurzel 1173b.

Katzenpfötchen, gelbe 430.

— rothe 397.

— weisse 397.

Katzenschwadel 611.

Katzenschwanz 448. 611.

Katzenschwanzkraut 611.

Katzenspeerwurzel 1233.

Katzenstein 866.

Katzenträublein 756.

— gelbes 756b.

— scharfes 756.

Katzenwedelkraut 611. 699.

Katzenwurzel 1294.

— grosse 1293.

Katzenzahlkraut 611.

Kaufborax 176.

Kaulbarschsteine 877.

Kaulpersichsteine 877.

Kautschuck 208.

— amerikanisches 208.

— ostindisches 208.

Kautschukin 1004a.

Kautschuköl 1004a.

Kayaputöl 998.

Kayenneharz 208.

Kayeputöl 998.

Kechererbsen 1359a.

Keelholzblätter 661.

Kehlblatt 786.

Kehlholzblätter 661.

Kehlkraut 786.

Kehrerbsen 741.

Keilkrautblumen 427.

Keilkrautwurzel 1274.

Keimblumen 430.

Kelikkraut 691.

Kelkenblumen 412.

Kelkenkraut 691.

Kellerasseln 942.

Kellerbeeren 1364.

Kellerbeerrinde 287.

Kelleresel 942.

Kelleresseln 942.

Kellerhalsbeeren 1364.

Kellerhalskörner 1364.

Kellerhalsrinde 287.

Kellerhalssamen 1364.

Kellerhalswurzel 1224.

Kellerschaben 942.

Kellerwürmer 942.

Kellerwurz 1230.

Kelp 957.

Kensterholz 906.

Kerbel 581.

Kerbelkraut 581.

Kerbelsamen 1358.

Kerbenblumen 412.

Kerferinde 283c.

Kermes 499.

Kermes, antimonialischer 1513.

— mineralischer 1513.

Kermesbeerblätter 712.

Kermesbeeren 481c. 499.

— gemeine 481c.

Kermesbeerensaft 1498.

Kermesbeerwurzel 1245.

Kermeskörner 499.

Kermessaft 1498.

Kerngarten 661.

Kernleinkraut 643.

Kerpenkraut 691.

Kersen 420.

Kerzenbeerkraut 695.

Kerzenkraut 787.

Kerzenkrauthlumen 437.

Keskenbeeren 137.

Keskenblumen 426.

Keskenrinde 299.

Kesselasche 829.

Kesselbeeren 132.

Kesselblumenkraut 535.

Kettenblumen 432.

Kettenkraut 774.

Kettenkrautwurzel 1254.

Kettenröhrlein 1284.

Keulenkürbissamen 1373.

Keuriharz 1302c. Anmk.

Keuschbaumsamen 1332.

Keuschlammsamen 1332.

Keuschrosen 416.

Kibitzfett 714c.

Kicher, knollige 1212a.

Kichererbsen 1359a.

Kichern 1359a.

Kichernkraut, wildes 548c.

Kichernmehl 1359a. Anmk.

Kiefernkatzen 1489.

Kiefernspitzen 1535g.

Kiehnpostkraut 657.

Kienbeeren 972.

Kienborst 657.

Kienöl 1065.

— rectificirtes 1066.

Kienporstkraut 657.

Kienrauch 487.

Kienruss 487.

Kienspitzen 1489.

Kieseken 137.

Kiesekenblumen 426.

Kiesekenrinde 299.

Kiesel 1439a.

— aufgelöset 842c. 2.

Kieselerde 1439b.

— dreifach-flusssaure 12d.

— pflanzenlaugensalzige 842c. 2

— reine 1439b.

Kieselerdekali 842c.

— flüssiges 842c. 2.

Kieselerdepottasche 842c.

- Kieselerdepottasche, flüssige 842c. 2.
 Kieselerdearadical 1439a.
 Kiesel Feuchtigkeit 842c. 2.
 Kieselfluorkalium 834f.
 Kieselfluornatrium 960b.
 Kieselfluorwasserstoffsäure 12d.
 Kieselflusssäure 12d.
 Kieselholz, antillisches 894b. 5.
 Kieselkali 842c.
 — flüssiges 842c. 2.
 Kieselliquor 842c. 2.
 Kieselnatron 960d.
 Kiesel pottasche 842c.
 — flüssige 842c. 2.
 Kieselsäure 1439b.
 Kiesel saft 842c. 2.
 Kiesel schiefer 872a.
 Kiesel seife 842c. 2.
 Kiesel soda 960d.
 Kieselwasser 842c. 2.
 Kiewitzfett 714c.
 Kikeknemalo 509.
 Kimmel 1356.
 Kinasäure 10.
 Kindermord 744.
 Kingärtenkraut 661.
 Kinin, s. Chinin.
 Kinkelbeeren 127.
 Kinkina 264.
 Kinnporst 637.
 Kino 847.
 — ächtes 847. 1.
 — afrikanisches 847. 1.
 — amerikanisches 847. 3.
 — australisches 847. 4.
 — neuholländisches 847. 4.
 — ostindisches 847. 2.
 — senegalisches 847. 1.
 — westindisches 847. 3.
 Kinogummi 847.
 — Fothergillsches 847.
 Kinoharz 847.
 Kinstler 1544a.
 Kirchberger Grün 321a.
 Kirchenysop 650.
 — wilder 593f.
 Kirschen, welsche 475.
 Kirschen-Gummi oder Harz 505.
 Kirschenkerne 976.
 Kirschenklar 505.
 Kirschenmandeln 976.
 Kirschgummi 505.
 Kirschlorbeerblätter 454.
 Kirschlorbeerblätteröl 1024.
 Kirschlorbeeröl 983. 1024.
 Kirschlorbeerwasser 69b.
 Kirschlysop 639.
 Kittelkraut 518.
 Klapperkraut 599c.
 Klappe 781.
 Klapperkraut 599c.
 Klapperrosen 417.
 Klapperschlangenzurzel 1278.
 — amerikanische 1115a.
 — pensylvanische 1278.
 — schwarze 1115a.
 Klapperstein 860.
 Klapprosenblätter 417.
 Klappusöl 1042.
 Klapprothium 179a.
 Klatschen 417.
 Klatschkraut 599c.
 Klatschrosen 417.
 Klebekraut 798.
 Kleber 498.
 — trockner 498.
 Kleberich 540.
 Klebkraut oder Kleberkraut 540.
 — grosses 548a.
 Klebling 540.
 Kleblabkraut 540.
 Klee, blauer 679.
 — brabant 781b.
 — englischer 781b.
 — ewiger 677a.
 — gelber 664.
 — gemeiner 781b.
 — goldener oder güldener 411. 664.
 — wohlriechender 679.
 Kleeäther 32b.
 Kleebaumblätter 452b.
 Kleeblumen, weisse 434.
 Klee buschblätter 442.
 Kleenaphtha 32b.
 Kleesäure 19.
 Kleesäureäther 32b.
 Kleesäurevinester 32b.
 Kleesalz 842.
 Kleesalzsäure 19.
 Kleesamen, griechischer 1383.
 Kleeschotenkraut 605a.
 Kleinsilber 1094.
 Kleistermehl 62.
 Kletschkraut 599c.
 Klette, kleine 798.
 Klettendistelwurzel 1145.
 Klettenkerbel 579a. 786a.
 Klettenkraut 551. 603a.
 — kleines 798.
 Klettenmauseohr 603a.
 Kletten samen 1347.
 — kleiner 1435.
 Klettenwurzel 1145.
 — grosse 1145.
 Kletterkraut 529.
 Klimmauf 697.
 Klingelmöhre 1280.
 Klingelrube 1280.
 Klinopbeeren 126.
 Klissenkraut 551. 798.

Klissensamen 1347.
 Klissenwurzel 1145.
 Klopfpulver 928.
 Klostersop 650.
 Klotzblumen, grosse 434a.
 Klüster 1544a.
 Klumpenlack 552.
 Klumphirse 1397c.
 Kluster 1544a.
 Klystierkraut 689.
 Knabenkraut 651.
 — wildes 640a.
 Knabenkrautweiblein 1268.
 Knabenkrautwurzel 1285.
 Knabenwurzel 1237. 1373.
 Knackbeerkraut 625.
 Knackbeerwurzel 1192.
 Knackrinde 297.
 Knäbelkraut 720b.
 Knallblei 1100.
 Knallgold 91a.
 Knallpulver 1111.
 Knallsalz 837.
 Knallsilber 74.
 — Brugnatellis 74.
 — Howardsches 74.
 Knaul 720.
 Knebelkraut 720b.
 Knellbeerkraut 554.
 Kniester 1544a.
 Knirkbeeren 127.
 Knoblauch 1121.
 Knoblauchkraut 532. 753.
 Knoblauchkresse 532.
 Knoblauchstrauchkraut 754.
 Knoblauchtäschelkraut 754a.
 Knoblauchtäschelsamen 1421b.
 Knoblauchwurzel 1121. 1296.
 Knoblenblumen 434a.
 Knochen, schwarz gebrannte 336.
 — weiss gebrannte 335.
 Knochenasche, antimonialische 182c.
 — spießglanzhaltige 182c.
 Knochenbrecher 637a.
 Knochenerde 335.
 Knochengallerte 494.
 Knochengest 910.
 Knochenkohle 336.
 Knochenleim 494.
 Knochenöl 988.
 — brandiges 988.
 Knochensäure 20.
 Knochenschwarz 336.
 Knochenspiritus 910.
 Knochenstein 876.
 Knöbelkraut 720b.
 Knöterichsamen 1352.
 Knollenbaldrian 1294b.
 Knollenbeinwell 1282c.
 Knollenblumen 434a.

Knolleneichorie 1167a.
 Knollenkraut 548c.
 Knollenlöwenzahnwurzel 1167a.
 Knollenraunkel 1260a.
 Knollenraunkelkraut 733a.
 Knollenwurzel 1212a.
 Knollenzahnwurzel 1179a.
 Knolling 1212a.
 Knopfkraut 750.
 Knopfrosen 424.
 Knorpelkelch 746d.
 Knorpelkraut 756.
 — weisses 756a.
 Knorpelsalat 588a.
 Knorpeltang 950a.
 Knotengras 720. 1198.
 Knotenkraut 564.
 Knotenwegerichwurzel 1252.
 Kobaivabalsam 144.
 Kobalt 79a. 227a. 227b. (Die Salze des
 selben siehe unter Kobaltoxyd)
 Kobalt, krystallisirtes 79a.
 — metallisches 227a.
 — oxydirtes 227k.
 — oxydulirtes 227k.
 Kobaltacetat 227b.
 Kobaltarsen 227b.
 Kobaltarsenat 227c.
 — alauerdehaltiges 232a.
 Kobaltarsenik 227b.
 Kobaltarseniksatz 227c.
 Kobaltblau 232a.
 — arsenikalisches 232a.
 Kobaltblüthe 227c.
 Kobaltcarbonat 227d.
 Kobaltchlorid oder Kobaltchlorür 227e.
 Kobalterz 227b.
 Kobalthalbsäure 227k.
 — graue mit Kiesel 1546.
 Kobalthydrochlorat 227e.
 Kobalthyperoxyd 227i.
 Kobaltkalch 227k.
 Kobaltkochsalz 227e.
 Kobaltmetall 227a.
 Kobaltmuriat 227e.
 Kobaltnitrat 227g.
 Kobaltoxyd 227i. u. k.
 — arseniksaures 227c.
 — essigsäures 227b.
 — hydrochlorsaures 227e.
 — — gelöstes 227f.
 — kochsalzsaures 227e.
 — kohlensaures 227d.
 — luftsaures 227d.
 — oxalsaures 228.
 — rothes 227k.
 — salpetersaures 227g.
 — salzsaures 227e.
 — sauerkleesaures 228.
 — schwarzes 227i.

Kobaltoxyd, schwefelsaures 228a.

— vitriolsaures 228a.

— zuckersaures 228.

Kobaltoxyd-Acetat 227b.

— -Arsenat 227c.

— -Carbonat 227d.

— -Hydrochlorat 227e.

— -Karbonat 237d.

— -Muriat 227e.

— — -Lösung 227f.

— -Nitrat 227g.

— -Oxalat 228.

— -Sulphat 228a.

Kobaltoxydul 227k.

Kobaltperoxyd 227i.

Kobaltprotoxyd 227k.

Kobaltregulus 227a.

Kobaltsäuerling 227k.

Kobaltsalpeter 227g.

Kobaltsalz, kochsalziges 227e.

— salpetergesäuertes 227g.

— sauerkleesäurehaltiges 228.

— schwefelgesäuertes 228a.

— vitriolgesäuertes 228a.

— zuckersaures 228.

Kobaltsauerkleesalz 228.

Kobaltsulphat 228a.

Kobaltultramarin 232a.

Kobaltvitriol 228a.

Kobaltvitriolsalz 228a.

Kobaltzuckersalz 228.

Kochenille 229.

Kochpoley 719.

Kochsalz 958.

— eisenartiges 351.

— kalkerdiges oder kalkigtes 181.

— natürliches 1316.

— regenerirtes 836. 958.

— schwererdigtes 153.

Kochsalzäther 31.

Kochsalzgeist 15.

Kochsalzlaugensalz, s. Soda.

Kochsalzsäure 14.

Kockelsamen 230.

Kockelskörner 230.

Kockulevant 230.

Köhlerkraut 790.

Köhm 1356.

Kölbleinkraut 714.

Kölbleinwurzel 1247.

Köllenkraut 749.

Kölnische Erde 1526.

— Umbra 1526.

König der Metalle 90.

Königinholz 591.

Königinkraut 700.

Königinnenwasser 25a.

Königsapfel 468.

Königsblumen 416.

Königschina 267b.

Königschina, gelbe 267b.

Königschinarinde 267b.

— mittlere 263.

Königsfarn 705c.

Königsfiebrerrinde 267b.

Königsgelb 83.

Königskerzenblumen 437.

— schwarze 437a.

Königskerzenthée 437.

Königskerzenwurzel 1295.

Königskichern 964.

Königskraut 529. 552.

Königskrautblumen 371.

Königskrautsamen 1348.

Königskümmel 1335.

Königsnelken 67.

Königsrinde 267b.

— mittlere 263.

Königsrosen 416.

Königssalbei 746.

Königsscepter 1143.

Königsscheidewasser 18.

Königstraubenfarn 705c.

Königswasser 18.

Königsweiß 162.

Körbel, s. Körbelkraut.

Körbelkraut 551.

— italienisches 750c.

— perennirendes 581a.

— römisches 581a.

— schweizer 581a.

— spanisches 581a.

— welsches 581a.

— wildes 583.

Körbelkrautsamen 1358.

Körbelsamen 1358.

Körfel, s. Körbel.

Körner, guineische 500.

Körnerammoniak 45a.

Körnerflechte 885.

Körnergamban 492a.

Körnerlack 551.

Körniges Ammoniak 45a.

Koffe 1366.

Kohl, römischer 557.

— spanischer 770.

— wilder 656a.

Kohlaronwurzel 1130c.

Kohlbaumrinde 280.

— jamaikanische 280.

— surinamsche 281.

Kohle, animalische 194.

— mineralische 194.

— steinartige 194.

— thierische 194. 336.

Kohlenhydriod 524b.

Kohlenstickstoffsäure 9d.

Kohlenstickssäure 9d.

Kohlenstoffperchlorür 195b.

Kohlenstoffschwefel 1514.

- Kohlenstofftrichlorat 195b.
 Kohlensulfid 1514.
 Kohlensuperchlorür 195b.
 Kohlenwasserstoff, doppelt-schwefelwas-
 serstoffsaurer 941b.
 — dreifacher 952b.
 — zweifünftel 952b.
 Kohlflockenblume 428a.
 Kohlensäuredistel 764.
 Kohlige Säure 19.
 Kohlkräut 763.
 Kohlportulak 722.
 Kohlrosen 408.
 Kohlspinat 770.
 Kokelsamen oder Kokelskörner 230.
 Kockelskörner 230.
 Kockelskörnerbitter 1084.
 Kokkulin 1084.
 Kokosnüsse 966.
 Kokumbutter 1030a.
 Kolbenmooskraut 669.
 Kolbwurzel 1230.
 Kolderkraut 535.
 Koliander 1370.
 Kolkothar 353.
 — des Vitriols 353.
 Kolophonium 235.
 Koloquinten 234.
 Koloquintenäpfel 234.
 Koloquintenkörner 1368.
 Koloquintensamen 1368.
 Koloquinthen, s. Koloquinten.
 Kolsaöl 1036.
 Kolumbin 236a.
 Kolumbinlack 855.
 Kolumbium 1519a.
 Kolumbo 1158.
 Kolumbobitter 236a.
 Kolumboblätter 594c.
 Kolumboblumen 390a.
 Kolumboextract 340q.
 Kolumbokraut 594c.
 Kolumbowurzel 1158.
 — amerikanische oder falsche 1192a.
 — von Marietta 1192a.
 Kolumbowurzelextract 340q.
 Kominsamen 1374.
 Komptonienwurzel 1165b.
 Kondelkraut 759.
 Konessirinde 251.
 Konradskrautblumen 400.
 Konradskraut 648.
 Konterfait 1548.
 Kontrajerva 1169.
 Kopahubalsam 144.
 Kopaischer Balsam 144.
 Kopaivabalsam 144.
 Kopaivabalsamharz 1302c.
 Kopaivabalsamol 992a.
 Kopal 239.
 Kopal, afrikanischer 239.
 — brasilianischer 239.
 — gelber orientalischer 239.
 — indischer 239.
 — levantinischer 239.
 — nordamerikanischer 239.
 — orientalischer 239.
 — ostindischer 239.
 — westindischer 239.
 Kopalchinarinde 273b.
 Kopalgummi 239.
 Kopalharz 239.
 Kopfklee, gemeiner 781b.
 Koppelkrautblumen 377.
 Koprizwurzel 1225d.
 Koptenammisamen 1331.
 Koptensamen 1331.
 Korallen, rothe 243.
 — schwarze 1405.
 — weisse 242.
 Korallenmoos 241.
 Korallensamen 1345. 1405.
 Korallenwurzel 1179a. 1256.
 Koriander 1370.
 — römischer 1400.
 — schwarzer 1400.
 Korianderöl 1010.
 Koriandersamen 1370.
 — römischer 1400.
 — schwarzer 1400.
 Koriandersamenöl 1010.
 Korigeen 950a.
 Korinthen 1080.
 Kork 304.
 Korkholz 304.
 Korkrinde 304.
 Korksäure 21e.
 Korn, indisches oder welsches 1395b.
 Kornblüthen, türkische 439a.
 Kornblumen 392.
 — blaue 392.
 — rothe 417.
 Kornbranntwein 1455.
 Korndistelblumen 380a.
 Korndistelkraut 578c.
 Kornel 1440.
 Kornelkirschen 475.
 — wilde 1244.
 Kornelkirschen, s. Kornellen.
 Kornellen 475.
 — blaue 124e.
 — blutrothe 124d.
 — wilde 124d.
 Kornrinde 273d.
 Kornflockblumen 392.
 Korniolen 475.
 Kornkamillen 385.
 Kornmelisse 681b.
 Kornmohnblumen 417.
 Kornmünze 651b. 654a. 699.

- Kornmutter 1327.
 Kornnelken 392.
 Kornnelkensamen 1401.
 Kornpoley 684a.
 Kornradenkraut 700b.
 Kornradensamen 1401.
 Kornrittersporn 377.
 Kornrosen 417.
 — rothe 417.
 Kornrosensamen 1401.
 Kornwuth, haarige 628.
 Kornzapfen 1327.
 Kosbeeren 130a.
 Koschenille 229.
 Kosso 375a.
 Kostekraut 599.
 — gelbes oder französisches 728a.
 Kostenbalsam, kleiner 528.
 Kostenrinde 312.
 Kostenwurzel 312.
 Kostenzkraut 759.
 Kostkraut 599.
 Kostkrautblumen 391a.
 Kostus 312.
 — arabischer 312.
 — bitterer 252e. 312.
 — deutscher 1242.
 — süsßer 311.
 Kostusrinde, s. Kostus.
 Kostwurz, s. Kostus.
 Kostwurzelnrinde 312.
 Koumarin 312a.
 Kourbarillharz 65.
 Kouriharz 1302e. Anmk.
 Kousoextract 341f.
 Krähaugen oder Krähenaugen 975.
 Krähenaugenextract 341o. u. p.
 Krähenbeeren 132.
 Krähenfussssamen 1388b.
 Krähenfusswegerich 598b.
 Krähenfusswurzel 1196a.
 Krähenwurzelkraut 618.
 Krämerkümmel 1356.
 Krän 1138.
 Krätzbeeren 124b.
 Krätzkenkraut 589a.
 Krätzheilkraut 626.
 Krätzkraut 626. 750.
 Krätzkrautblumen 428.
 Kräuter, Liebersche 628.
 Kraftfarnkraut 767.
 Kraftkraut 772.
 Kraftkrautblumen 431.
 Kraftkrautsamen 1430.
 Kraftkrautwurzel 1283.
 Kraftmehl 62.
 Kraftnüsse 972.
 Kraftrosen 367.
 Kraftwurz 1242.
 Kraftwurzel 1182.
 Kraftwurzel, japanische 1229.
 — indianische 1229.
 — neue 1190.
 — nordamerikanische 1197.
 Kraftwurzelkraut, neues 623.
 Krakbeeren 130a. 131.
 Kramernageln 201.
 Kramerschwefel 1508.
 Kramkümmel 1356. 1374.
 Krammelbeeren 127.
 Krammetbeeren 127.
 Krammetsamen 127.
 Kramneglein 201.
 Krampfbiumen 437.
 Krampfdistel 520.
 Krampfkraut 782.
 Krampfkrautblumen 437.
 Krampfkrautwurzel 1291.
 Kranaugen 975.
 Kranewetsamen 127.
 Kranawetspitzen 651d.
 Kranichbeeren 132.
 Kranikel 747.
 Krantzritzbeeren 127.
 Krapp 1266.
 Krapppurpur 38a. Anmk.
 Krapproth 38a.
 Krappsäure 38a.
 Krappwurzel 1366.
 Kratzbeerblätter 461.
 Kratzbeeren 483.
 Kratzbohnen 333.
 Kratzelbeerblätter 461.
 Kratzelbeeren 483.
 Krausbeeren 136.
 — rothe 136.
 Krausdistelwurzel 1186.
 Krause Münze 686.
 Krausemünzkraut 686.
 Krausemünze der Franzosen 686a.
 — — Italiener 686a.
 — holländische 686b.
 — römische 687b.
 Krausemünzöl 1032.
 Krauses Balsamkraut 686.
 — Münzenkraut 686.
 Krauskraut 788.
 Kausmünzenöl 1032.
 Krausemünzkraut 686.
 Krauswurz 1186.
 Kraut des heiligen Kreuzes 700.
 — indianisches 451.
 Kreatin 847a.
 Kreatinin 847b.
 Krebsaugen 858.
 Krebsblumen 639a.
 Krebsdistelkraut 520.
 Krebsdistelsamen 1325b.
 Krebskraut 720b.

- Krebsscheeren 214.
 Krebssteine 858.
 Krebswurzel 1150.
 Kreen 1138.
 Kreide 314.
 — ammoniakalische 48.
 — grüne 1543.
 — magnesische 930.
 — martialische 350.
 — rothe 316.
 — salmiakartige 48.
 — schwarze 315.
 — spanische 871.
 — weisse 314.
 Kreidenelken oder Kreidnelken 201.
 Kreidesalz, salmiakartiges 48.
 Kreidnelkenöl 1003.
 Kremnitzer Bleiweiss 1097.
 — Weiss 1097.
 Kremser Weiss 1097.
 Kren 1138.
 Krenbeeren 141.
 Kreosot 313a.
 Kresse, indianische 697.
 — kleine 697a.
 — spanische 697.
 — weisse 696.
 — wilde 650c.
 — zahme 698.
 Kressenblumen, wilde 380.
 Kressenkraut 698.
 Kressensamen 1399.
 Kreterdostkraut 705.
 Kretische Dosten 705.
 Kretischer Ammeysamen 1335.
 — Wohlgenuth 705. Vgl. Cretisch.
 Kreuselkraut 722.
 Kreuzbaumkörner 1417.
 Kreuzbeeren 139.
 Kreuzblumenkraut, bitteres 719a.
 Kreuzblumenwurzel 1196a. 1237.
 — bittere 719a.
 — gemeine 1253.
 — ungarische 1251a.
 Kreuzdistelwurzel 1202.
 Kreuzdornbeeren 139.
 Kreuzdornrinde 295.
 Kreuzenzian 1196a.
 Kreuzenzianwurzel 1196a.
 Kreuzholz 1544a.
 Kreuzholzbeeren 139.
 Kreuzkraut 758.
 — gelbes 756a.
 — gemeines 758.
 — Heidnisch- 595a.
 — officinelles 615.
 Kreuzkümmel 1374.
 Kreuzmünzkraut 686.
 Kreuzrautenkraut 742.
 Kreuzrautensamen 1419.
 Kreuzsalbei 746.
 Kreuzwurz 1179. 1277b.
 Kreuzwurzblätter 781.
 Kreuzwurzel 1253.
 — bittere 719a.
 — falsche 1252.
 — gemeine 1253.
 — grosse 1251a.
 Kreuzwurzkrant 758.
 Kriegkleebumen 434.
 Kriegskraut 596.
 Krispelkraut 568.
 Kristophswurzel 1115.
 Krodenkraut 589a.
 Krötenbisskraut 694a.
 Krötendillblumen 364.
 Krötengrassamen 1388b.
 Krötenkraut 564. 650b. 758.
 Krötenmelde 604.
 Krötenmelisse 684.
 Krötenmünze 684.
 Krötenpeterlein 528a. 1173b.
 Krötensamenkraut 646.
 Krouananas 469.
 Kronbeerkraut 608d.
 Krouchina 264.
 Kronenwicke 1421d.
 Kronkümmel 1374.
 Kronpiment 1087. Anmk.
 Krounhabarber 1263. 5.
 Kronsbeeren 141.
 Kronveilchenwurz 1196a.
 Kropfklettenkraut 798.
 Kropfklettensamen 1435.
 Kropfpulver.
 Kropfschwammkohle 195.
 Kropfstein 882.
 Kropfwurzel 1256. 1277.
 Krotonöl 1011.
 Krottenkraut 587. 589a.
 Krümelzucker 1309a.
 Krummholz balsam 147.
 Krummholzöl 147. 1064.
 Krummkümmelkraut 648c.
 Krummkümmelsamen 1390a.
 Krystall 867.
 Krystallin 64b.
 Krystallkraut 690.
 Krystallsalz 1316.
 Krystallstein 867.
 Kubeben 318.
 Kubischer Salpeter 959.
 Küchenammoniak 45b.
 Kuckuck, s. Kukuk.
 Kudelkraut 759.
 Kudillen 376.
 Küchenbaldrian 786b.
 Küchenkrant 730.
 Küchensalz 958.
 — Berthollets 837.

- Küchensalzäther 31.
 Küchensalzgeist, gemeiner 14.
 Küchensalznaphtha 31.
 Küchensalzsäure 14.
 Küchensalzspiritus, versüsster 1450.
 Küchenschelle, s. Küchenschellenkraut.
 Küchenschellenkraut, gemeines 730.
 — grosses 730.
 — schwärzliches 729.
 — wildes 730.
 Küchenschellenwurzel, grönländ. 1201b.
 Küchererbsen 1359a.
 Kúhornsaamen 1353.
 Kúhmellen 354.
 Kúhnlein 759.
 Kúhnpost 657.
 Kúmin 1356.
 Kúmmel 1356.
 — ägyptischer 1374.
 — äthiopischer 1335.
 — gallischer 1423.
 — gemeiner 1356.
 — griechischer 1384a.
 — italienischer 1374.
 — langer 1374.
 — römischer 1374.
 — scharfer 1374.
 — schwarzer 1356. 1400.
 — venetianischer 1374.
 — welscher 1374.
 — wilder 760a.
 Kúmmelkraut, wildes 600b.
 Kúmmelöl 1002.
 — ätherisches 1002.
 Kúmmelsaamen 1356.
 Kúmmelsaamenöl 1002.
 Kúmmelzellenkraut 579b.
 Kúndel oder Kúndling 759.
 Kúnel 749.
 Kúneleinkraut 759.
 Kúnschrottensaamen 1387.
 Kúenster 1544a.
 Kúrbisaloë 39a.
 Kúrbise, bittere 234.
 — wilde 234.
 Kúrbiskörner oder -Saamen 1373.
 Kúrbisaasaamen 1373.
 Kúrrbeeren 1244.
 Kúttelkraut 516.
 Kúttel oder Kútteläpfel 476.
 Kúgelblumenblätter 441a. 449b.
 Kúgelbovist 177.
 Kúgeldistelkraut 608a.
 Kúgelgummi 517.
 Kúgelhahnenfussblumen 434a.
 Kúgellack 855.
 Kúgeltraunkel 434a.
 Kúgelschwamm 177.
 Kúhbeeren 141.
 Kúhblumen 372. 378a. 432.
 Kúhblumenkraut 774.
 Kúhblumenwurzel 1284.
 Kúhbohnen 1383.
 Kúhdillenblumen 364.
 Kúhduttenwurzel 1168.
 Kúhhiornkleesaamen 1383.
 Kúhkrätze 333.
 Kúhkrant 659.
 Kúhlattichwurzel 1284.
 Kúlpastinak 766.
 Kúhsaamen 1383.
 Kúhschelle 730.
 Kúhschmergeln 378a.
 Kúhweizen 1395d.
 — blauer 677b.
 — gelber 1395a.
 Kúhwurz 1140.
 Kúhwurzkraut 689.
 Kúkerutz 1395b.
 Kúkubalkraut 795.
 Kúkuk, blauer 567.
 — rother 1237.
 Kúkuksaampfer 522.
 Kúkuksaamen 380.
 Kúkuksaamenkraut 567. 733.
 Kúkuksaamenwurzel 1273.
 Kúkuksbrod 522.
 Kúkuksgúnsel 567.
 Kúkuksklee 522.
 Kúkukskraut, blaues 567.
 Kúkukskörner 230.
 Kúkuksnáglein, wilde 381a.
 Kúkumersaamen 1372.
 Kúkurutz 1395b.
 Kúlibanöl 1012.
 Kúlibanrinde 274.
 Kúlibananzimmt 274.
 Kúlitlawangrinde 274.
 Kúlkraut 759.
 Kúmin 1356.
 Kúmarin 312a.
 Kúmin 1374.
 Kúndaöl 1000a.
 Kúndelkraut 759.
 Kúnnigkraut 617.
 Kúnnigundenkraut 559. 617.
 — gelbes 528.
 Kúnnelscher Phosphor 1083.
 Kúnstel 1544a.
 Kúpfel 319. (Dessen Salze siehe unter Kupferoxyd.)
 Kúpfel, gebranntes 324.
 — geschwefeltes 324.
 — oxydirtes 323.
 — — grünes 28.
 — — rothes 323a.
 — oxydulirtes 323a.
 — roth oxydirtes 323a.
 Kúpfelacetat 29.
 — basisches 28.

Kupferacetat, krystallisirtes 29.
 Kupferalaun 320.
 Kupferameisensalz 322a.
 Kupferammoniak 325.
 — salzsaures 52.
 — schwefelsaures 325.
 Kupferammonium, vitriolsaures 325.
 Kupferarseniat 320a.
 Kupferarsenik 321.
 Kupferarseniksatz 321.
 Kupferarsenit, essighaltiges 321a.
 Kupferasche 323.
 Kupferblau 322.
 Kupferblumen 29. 323.
 Kupferchlorid 322f.
 Kupferchloridammoniumlösung 914a.
 Kupferchlorür 322g.
 Kupfercyanuret 322c.
 Kupferdeutoxyd 323.
 — schwefelsaures 326.
 Kupfererde, grüne 1543.
 Kupferessigsatz 29.
 — rohes 28.
 Kupfergeist 6.
 Kupfergrün 1543.
 Kupferhalbsäure 323.
 — arsenigsaure 321.
 — grüne 28.
 — rothe 323a.
 Kupferharz 322g.
 — Boyle's 322k.
 Kupferhammerschlag 323.
 Kupferjoduret 322h.
 Kupferindig 324.
 Kupferkalk 323.
 — ameisengesäuerter 322e.
 — essiggesäuerter 28.
 — rothbrauner 323a.
 — salpetersäurehaltiger 322i.
 Kupferkrystalle 29. 326.
 Kupferlasur 322.
 Kupfermohr 323.
 Kupfermuriat m. Ammoniakmuriat, flüssig.
 914a.
 Kupfermuriatammoniakliquor 914a.
 Kupfernitroferrocyanid 322l.
 Kupferoxyd 323.
 — ameisensaures 322e.
 — ammoniakal. chromsaures 49f.
 — — salzsaures 52.
 — — schwefelsaures 325.
 — arsenigsaures 321.
 — — essigsäurehaltiges 321a.
 — arsensaures oder arseniksaures 320a.
 — basisch essigsaures 28.
 — — schwefelsaures 326a.
 — blausaures 322c.
 — chlorwasserstoffsäures 322f.
 — chromsaures 322b.
 — — ammoniakalisches 49f.

Kupferoxyd, chromsaures mit Ammoniak
 49f.
 — cyanwasserstoffsäures 322c.
 — eisenblausaures 322d.
 — erstes 323a.
 — essigsaures 29.
 — — basisches 28.
 — — krystallisirtes 29.
 — — mit arsenig. Kupferoxyd 321a.
 — — — essigsaurem Kalk 319a.
 — — neutrales 29.
 — grünes 28.
 — halbkohlensaures 322a.
 — hydrochlorsaures 322f.
 — hydrocyansaures 322c.
 — hydrojodsaures 322h.
 — jodwasserstoffsäures 322b.
 — kohlensaures 322a.
 — — basisches 322a.
 — — natürliches 1543.
 — oxalsaures 322k.
 — phosphorsaures 323b.
 — rothes 323a.
 — salpetersaures 322i.
 — salzsaures 322f.
 — — ammoniakalisches 52.
 — schwarzes 323.
 — schwefelsaures 326.
 — — ammoniakalisches 325.
 — — basisches 326a.
 — sauerklessaures 322k.
 — vitriolsaures 326.
 — zuckersaures 322k.
 Kupferoxyd-Acetat 29.
 — -Acetatkristalle 29.
 — -Ammoniak 325.
 — — -chromsaures 49f.
 — — -hydrochlorsaures 52.
 — — -salzsaures 52.
 — — — flüssiges 914a.
 — — schwefelsaures 325.
 — -Arsenat 320a.
 — -Arsenit 321.
 — — essigsäurehaltiges 321a.
 — -Carbonat 322a.
 — -Chromat 322b.
 — -Ferrohydrocyanat 322d.
 — -Format 322e.
 — -Hydrat, neutral, essigsaures 29.
 — — schwefelsaures 326.
 — -Hydrochlorat 322f.
 — -Hydrochloratlösung, ammoniakalische
 914a.
 — -Hydrocyanat 322c.
 — -Hydrojodat 322h.
 — -Kalk, essigsaurer 319a.
 — -Kalkerde-Acetat 319a.
 — -Muriat 322i.
 — — ammoniakal. flüssig. 914a.
 — -Nitrat 322i.

Kupferoxyd-Oxalat 322k.
 — -Phosphat 323b.
 — -Saccharat 322k.
 — -Salmiak, salzig-saurer 52.
 — -Subsulphat 326a.
 — -Sulphat 326.
 — — ammoniakalisches 325.
 — — basisches 326a.
 Kupferoxydul 323a.
 — chlorwasserstoffsaurer 322g.
 — hydrochloresaurer 322g.
 — salzsaurer 322g.
 — -Hydrochlorat 322g.
 — -Muriet 322g.
 Kupferphosphat 323b.
 Kupferphosphorsalz 323b.
 Kupferprotoxyd 323a.
 Kupferrauch, weisser 1550.
 Kupfersaffran 323a.
 Kupfersäuerling 323.
 Kupfersalmiak 52. 325.
 Kupfersalmiakblumen 52.
 Kupfersalpeter 322i.
 Kupfersalz, ameisensäurehaltiges 322e.
 — essigsaurer 29.
 — — krystallisirter 29.
 — phosphorsäurehaltiges 323b.
 — salpetersaurer 322i.
 — salzsaurer 322f.
 — sauerkleesäurehaltiges 322k.
 — vitriolgesäuertes 326.
 — zuckersaurer 322k.
 Kupfersauerkleesalz 322k.
 Kupferspiritus 9.
 Kupfersubacetat 28.
 — rohes 28.
 Kupfersulphat 326.
 Kupfersulphuret 324.
 Kupfervitriol 326.
 Kupfervitriolammoniak 325.
 Kupfervitriolsalmiak 325.
 Kupferwasser 358.
 — blaues 326.
 — weisses 1550.
 Kupferzuckersalz 322k.
 Kurassaoäpfel 470.
 Kurbarillharz 65.
 Kurbeeren 475.
 Kurkuma, s. Gorkuma.
 Kurufinde 273d.
 Kurwell 720.
 Kutera oder Kutiragummi 510.
 Kutrellsamen 1415a.
 Kutschuk 208.
 Kutssamen 1415a.
 Kuttelfischbeine 1078.
 Kuttelkraut 516. 759. 777.
 — welsches 777.
 Kutteln 476.
 Kutzenellen 229.

Kyan, s. Cyan.
 Kyanol 64b.

L.

Laabkraut 629.
 — gelbes 629.
 — wahres 629.
 — weisses 625a.
 Labdanum 848.
 Labelbeeren 130a.
 Lablab 1390b.
 Lablabsamen 1390b.
 Labkraut, s. Laabkraut.
 Labmegerkraut 629.
 Labstöckel 1213.
 Lac-Dye 848a.
 Lac-Lacc 848a.
 Lachenknoblauch 753.
 Lack 386. 849a.
 — blauer 853.
 — florentiner 854.
 — — rother 854.
 — granulirter 851.
 — roher 850.
 — rother florentiner 854.
 — — in Kugeln 855.
 — spanischer 856.
 — venetianischer 854.
 Lackmoos 853.
 Lackmus 853.
 Lackstockblumen 386.
 Lackviolen 386.
 Lacmus 853.
 Lactat des Chinins 215k.
 — — Eisenoxyduls 350g.
 — — Zinkoxyds 1548k.
 — — Zinks 1548k.
 Lactucarium 857.
 Lactukkraut 652.
 Lactuksamen 1391.
 Ladan oder Ladanum 848.
 Ladangummi 848.
 Ladanum aus Candia 848.
 — kantisches 848.
 Ladanum-Cistenrose 147b.
 Lämmerkraut 562.
 Lämmerlattich 756b.
 Lämmerrohrkraut 562.
 Lämmersalat 786b.
 Lärchenschwamm 170.
 Lärchenterpentin 1525a.
 Läuchelkraut 532.
 Läusekörner 230. 1420. 1428.
 Läusekraut 599c. 657. 694b. 708.
 Läusemörder 1420.
 Läusepfeffer 1428.
 Läuse Samen 1420.
 — mexikanischer 1420.
 Läusewurz 1200.

- Lävigirtes schwarzes Schwefelantimon 1478.
- Lakritz 1504.
- Lakritzenholz 1215.
- Lakritzenkraut, wildes 548e.
- Lakritzensaft 1504.
- Lakritzenwicke 548e.
- Lakritzenwurzel 1215.
- wilde 1215a.
- Laktuk, s. Lactuk.
- Lambertsüsse 669.
- Lamukrautblumen 365.
- Lamotte's Goldtropfen 1453.
- Lampertsüsse 969.
- Landgummi 505.
- Landrauke 761t.
- Landtabak 700.
- Langdistelwurzel 1156.
- Langhohlwurz 1135.
- Langkörner 1428.
- Lappenblumensamen 1390a.
- Laserkrautsamen 1423. 1425.
- Lasersamen 1425.
- äthiopischer 1423a.
- Lastpech 1093.
- Lasurblau 232.
- Lasurspath 872.
- Lasurstein 872.
- Lattich 652.
- wilder 588. 653.
- Lattichbitter 857.
- Lattichmilchsaft 857.
- Lattichopium 557.
- Lattichsamen 1391.
- Lattig, s. Lattich.
- Laubgrün 223b.
- Laudangummi 548.
- Laudanum 548.
- Laufender Merkur 801.
- Laufquecken 1195.
- Lauge, ätzende 918.
- alkalische 917.
- kaustische 918.
- Laugenbaryt 151a.
- Laugenblumen 385.
- Laugenkrautsamen 367.
- Laugenmoos 886.
- Laugensalz, ätzendes 831.
- — arsenikalisches 47.
- — flüchtiges 909.
- bernsteinsaures flüchtiges 57.
- blausaures 834a.
- des Kochsalzes, s. Soda.
- feuerbeständ. mineral. 955.
- — vegetabilisches 829.
- feuriges 831.
- flüchtiges 48.
- — ätzendes 909.
- — bernsteinsaures 57.
- — essigsalziges 46.
- Laugensalz, flüchtiges goldhaltiges 91a.
- — kaustisches 909.
- — luftsäureleeres 909.
- — phosphorsaures 56.
- — sauerkleeesalziges 55.
- — schwefelsaures 58.
- — schweflichtsaures 58a.
- — silberhaltiges 74.
- — thierisches 48.
- — trocknes 48.
- — zuckersalziges 55.
- gashaltiges 48.
- kaustisches flüchtiges 909.
- luftvolles 530.
- mineralisches, s. Soda.
- natürliches mineralisches 957.
- phlogistisirtes 834c.
- phosphorsaures flüchtiges 56.
- — mineralisches 960.
- reines vegetabilisches 831.
- salpeters. mineralisches 959.
- salzsaures mineralisches 958.
- schwefelsaures flüchtiges 58.
- silberhaltiges flüchtiges 48.
- tartarisirtes vegetabilisches 846.
- vegetabilisches, s. Gewächssalkali.
- — fixes essigsäures 826.
- Laugenstrontian 1489a.
- Laugerspiek 1446.
- Laurenzschwalbenkraut 649.
- Laurenzschwalbenwurzel 1205.
- Laurinkraut 580.
- Lauruskamphor 189.
- Lauruskamphoröl 999a. 2.
- Lausbaumbereen 125b.
- Lausbaumrinde 278.
- Lauskörner 230. 1428.
- Lauskraut 640.
- grosses 640.
- Lavater 403b. 656b.
- deutsche 403b. 656b.
- thüringische 403b. 656b.
- Lavendel 404.
- römischer 429.
- wilder 719.
- Lavendelblüthen 404.
- Lavendelblumen 404.
- welsche 429.
- Lavendelblumenöl 1022.
- Lavendelöl 1022.
- Lavetzstein 571.
- Laxierflachskraut 662.
- Laxierkassie 204.
- Laxierleinkraut 662.
- Laxierpolychrestpulver 930.
- Laxiersalz 931.
- englisches 931.
- Lazurstein 872.
- Lebauge 757.
- Lebendiger grauer Schwefel 1514.

- Lebendiger Kalk 186.
 — Merkur 501.
 — Schwefel 1514.
 Lebendiges Silber 501.
 Lebensbaumblätter 543.
 Lebensbaumzweige 1300a.
 Lebensholz 895.
 Lebenskraut 756.
 Lebensmerkur 1469.
 Lebenspulver 1472.
 — hallisches 1472.
 Leberaloe 39a.
 Leberartige Aloe 39a.
 Leberbalsambumen 421.
 Leberbalsamkraut 528. 617. 726.
 — gelbes 528.
 Leberbalsamwurzel 1259.
 Leberblümleinkraut 642.
 Leberblumen, weisse 398.
 Leberblumenkraut 642.
 Leberdistelkraut 609. 653. 654. 764.
 — edles 642.
 Leberdistelsamen 1379. 1421.
 Leberfarbige Aloe 39a.
 Leberflechte 601.
 Leberklee 642.
 Leberklettenkraut 529.
 Leberkraut 642.
 — aschgraues 950.
 — fleckiges 599.
 — gelbes 528.
 — goldenes 589a.
 — griechisches 529.
 — weisses 640b.
 Leberkrautblumen 391a.
 — weisse 398.
 Leberluftwasser 69.
 — gesäuertes 69.
 Lebermoos, grünes 601.
 — weiches 641.
 Leberraute 665.
 Leberstein 571.
 Leberstockkraut 660.
 Leberstocksamen 1392.
 Leberstockwurzel 1213.
 Leberthran 1019.
 — Berger 1019.
 Leberwindblumenkraut 642.
 Lebstock 1213.
 Lebwurz 1200.
 Lederasbest 41.
 Lederdistel 764.
 Ledergummi 208.
 Lederharz 208.
 Ledermoos, grünes 601.
 Lederzucker, brauner 1081.
 — weisser 1081.
 Lecichter Salzäther 31.
 Leim, Köllner 494.
 — aus der Eselshaut 798c.
 Leimmistel 1544a.
 Leimsüss 498b.
 Leimzucker 498b.
 Lein, s. Leinkraut.
 Leindotterblumen 365.
 Leindotterkraut 539.
 Leindotteröl 1058a.
 Leindottersamen 1350b.
 — orientalischer 1422.
 Leinenblätter 593b.
 Leinkraut 539.
 — dreiblättriges 661c.
 — falsches 608c.
 — — goldenes 639c.
 — goldenes oder güldenes 639c.
 — kleines 662.
 — wildes 662.
 Leinkrautblumen 365.
 Leinkuchen 1093b.
 Leinöl 1027.
 — geschwefeltes 1028.
 — schwefelhaltiges 1028.
 Leinölpresskuchen 1093b.
 Leinsaat 1393.
 Leinsamen 1393.
 Leinsamenöl 1027.
 Leithner Blau 232a.
 Lemnische Erde 1528.
 Lendenstein 875.
 Lendenwurzel 1211.
 Lennelblätter 440a.
 Leopardenwürger 1182.
 Lepidolith 582c.
 Lerchenbaumbalsam 1525a.
 Lerchenbaumgummi oder Harz 510a.
 Lerchenblumen 377.
 Lerchengummi 510a.
 Lerchenklauenblumen 377.
 Lerchenkraut 626a.
 Lerchenschwamm 170.
 Lerchensporn, hohler 1131.
 Lerchenterpentin 1525a.
 Leuchte, weisse 619.
 Leuchtenbaumrinde 286.
 Leuchtenkraut, weisses 674.
 Leuchtstein 1083.
 — Cantons 183.
 — englischer 1083.
 — Hombergs 181.
 — thierischer 1083.
 Leucidin 522.
 Leucol oder Leucolin 218f.
 Leuschriedwurzel 1280a.
 Levantische Pimpernüsse 971.
 Levkojen, gelbe 386.
 Libanocederholz 891c.
 Libavischer Geist, rauchender 921.
 Libavs rauchender Geist 921.
 Libidibohnen 344.
 Libidibischoten 344.

- Licari-Citronenholz 891e. 4.
 Lichensäure 11d.
 Lichtbaumrinde 286.
 Lichtblumensamen 1367.
 Lichtblumenwurzel 1168.
 Lichter Tag 619.
 Lichtholz 891e. 3.
 Lichtkraut 586.
 Lichtmagnet, Canton's 183.
 Lichtrosenwurzel 1270.
 Lichttagkraut 619.
 Lichtträger 1083.
 Lichtwurzkrant 586.
 Liebäuglein 362. 1395.
 Liebäugleinkraut 536.
 Liebersche Abzehrungskräuter 628.
 — Kräuter 628.
 Lieberscher Thee 628.
 Liebesapfel 478a.
 Liebfrauenhandschuhblumen 366.
 Liebfrauenhandschuhkraut 542. 581c. 605.
 Liebfrauenhandschuhsamen 1343.
 Liebfrauenhandschuhwurzel 1130.
 Liebkraut 629.
 Liebstock 1213.
 Liebstöckelkraut 660.
 Liebstöckelsamen 1392.
 Liebstöckelwurzel 1213.
 Lieneblätter 593a.
 Lieschkolben 1280a.
 Lieschkolbenwurzel 1280a. 1290a.
 Lieschriedwurzel 1280a.
 Lieschurzel, stinkende 1281.
 Lignin, salpetersaures 1113b.
 Ligninoxid, salpetersaures 1113b.
 Lignon 1451a.
 Lilacith 882c.
 Lilacksamen 1429a.
 Lilien, weisse 405.
 Lilienblüthenöl 1026a.
 Liliencrocus 66.
 Lilienkonnellen 391.
 Lilienöl 1026a.
 Lilienrohrwurzel 1159b.
 Liliensafran 66.
 Lilienstaubbeutel 66.
 Lilienwurzel, blaue 1210.
 — heidnische 1143.
 — saracenische 1143.
 — weisse 1214.
 Limachina 265 b. u. c.
 Limmelten 474.
 — grosse 474.
 — kleine 474.
 — limonenförmige 474.
 — sternförmige 474.
 Limettessenz 1025b.
 Limetteöl 1025b.
 Limonen 474.
 Limonensaft 1499.
 Limonienkraut 444.
 Limonienkrautwurzel 1147.
 Limoniensäure 11.
 Limoniensalz 11.
 — wesentliches 11.
 Limonienschalen 273.
 Limonienwurzel 1147.
 Lindenbast 308.
 Lindenblüthe oder Blumen 433.
 Lindenholzkohle 195a.
 — alkoholisirte 195a.
 Lindenkohle 195a.
 Lindensamen 1431b.
 Lineckkraut 661a.
 Linsenbaumblätter 463.
 Lippenblumenkraut 668a.
 Lipyloxid, ölsaures 980a.
 Liquidambar 147a.
 Liquiritiensaft 1504.
 Liquor 1452.
 — Bellostischer 919a.
 — beruhigender, Hoffmann's 1452.
 — Cassius, rauchender 921.
 — des Frobenius 34.
 — eisenhaltiger 1453.
 — — schmerzstillender 1453.
 — Hoffmanns 1452.
 — Javellischer 835c.
 — rauchender des Boyle 913.
 — — — Cassius 921.
 — — — Libavius 921.
 — schmerzstillender 1452.
 — — Hoffmanns 1452.
 Lisimachienblumen 407.
 Lisimachienkraut 669.
 — kleines 669b.
 Lithauischer Balsam 996.
 Lithensäure 26c.
 Lithicoxyd Pearson's 26c.
 Lithion 924c.
 — chlorwasserstoffsäures 924b.
 — kohlen-säures 924a.
 — salzsäures 924b.
 — schwefelsäures 924d.
 Lithionglimmer 882c.
 Lithionhydrochlorat 924b.
 Lithionkarbonat 924a.
 Lithionmuriat 924b.
 Lithionsulphat 924d.
 Lithiumchlorid 924b.
 Lithiumchlorür 924b.
 Lithiumoxyd 924c.
 Lithiumoxydhydrat 924c.
 Lithon 924c.
 Lizari oder Lizary 1266.
 Lizarinsäure 38a.
 Lobelie, antispyllitische 663b.
 — gemeine 663b.
 Lobelienblätter oder Kraut 663b.
 Lobelienwurzel 1216.

Lobellienwurzel, virginische 1216.
 Löcherschwamm 171.
 — wohlriechender 171.
 Lödkeblumen 395.
 Lödkenkraut 620.
 Lödkenwurzel 1187.
 Löffelblattkraut 594.
 Löffelblumen 403.
 Löffelkraut 594.
 — ächtes 594.
 — englisches 594a.
 — officinelles 594.
 — wildes 621.
 Löffelkrautsamen 1365.
 Löffelkrautwurzel, wilde 1188.
 Löffelkressenkraut 594.
 Löffelkressensamen 1365.
 Löffleinkraut 739.
 Löschblei 503.
 Löslicher Salmiak 59.
 Lösung äther. d. Schiessbaumwolle 233a
 — der blätter. Weinsteinerde 916.
 — des ätzenden Ammoniaks 909.
 — — — Kalis 918.
 — — — Natrons 920.
 — — — salzsaur. Quecksilb. 919.
 — — Aetzkalis 918.
 — — Aetznatrons 920.
 — — Ammoniakacetats 907.
 — — Ammoniakkarbonats 908.
 — — — mit branstigem Oel 910.
 — — Ammoniaksuccinats 912.
 — — Anderthalb-Eisenchlorets 915.
 — — basisch-essigsuren Bleies 4.
 — — bernsteins. Ammoniaks 912.
 — — Bleioxydinteracetats 4.
 — — branstighaltigen kohlensuren
 Ammoniaks 910.
 — — essigsuren Ammoniaks 907.
 — — — Bleies 4.
 — — — Kalis 916.
 — — Kaliacetats 961.
 — — Kalihydrats 918.
 — — Kalikarbonats 917.
 — — kohlens. Ammoniaks 908.
 — — — Kalis 917.
 — — Quecksilberoxydnitrats 919a.
 — — Quecksilberoxyduloitrats 919b.
 — — salzsuren Eisens 915.
 — — — Spiessglanzes 924.
 — — — Zinns 921.
 Löwenfackelblumen 437.
 Löwenfackelkraut 787.
 Löwenfusskraut 531.
 Löwenfusswurzel 1119a.
 Löwenkraut 774.
 Löwenkrauthblumen 432.
 Löwenkrautwurzel 1284.
 Löwenmaulblumen 365.
 Löwenmaulkraut, eckiges 602b.

Löwenmaulkraut, gemeines 539.
 — grosses 539a.
 Löwenschwanz 1234c.
 Löwenschwanzkraut 577.
 Löwentappkraut 531.
 Löwenzahnblumen 432.
 Löwenzahukraut 774.
 Löwenzahnwurzel 1284.
 Loheichenrinde 294.
 Lohrbeerblätter 453.
 Lohrbeeren 128.
 Lohröl 1023.
 Lolchsamen 1391b.
 Londoner Vitriol 358.
 Look 1302b.
 Lookgummi 1302b.
 Lookharz 1302b.
 Lohrbeerblätter 453.
 Lohrbeeren 128.
 Lohröl 1023.
 Lopewurzel 1217.
 Lorbeerblätter 453
 — alexandrinische 786.
 Lorbeerbutter 1023.
 Lorbeeren 128.
 Lorbeerkirchblätter 454.
 Lorbeerkrautrinde 253d.
 Lorbeeröl 1023.
 — ausgepresstes 1023.
 — butterartiges 1023.
 — salbenartiges 1023.
 Lorbeerrosenblätter 456b. 736.
 Lorbeerrosenstengel 1484c.
 Lorbeerseidelbastblätter 453.
 Lorbeerstaudenrinde 253d.
 Lorbeerweidenrinde 298.
 Lorbeerwurzel 1224.
 Lorenzkraut 567.
 Lotwurzel 1124.
 Loxachina 264.
 Luchsstein 866.
 Lucianskraut 546.
 Lucianswurzel 1139.
 Lucienholz 899b.
 Lucienkirschenkerne 976a.
 Lucienrinde 266.
 Lülchtrespensamen 1394b.
 Luftwurzel 1125.
 Luftwurzkraut 537.
 Luftwurzsamen 1338.
 Lnkritiensaft 1504.
 Lulchsamen 1394b.
 Lumpenzucker 1309b.
 Lunarischer Salpeter 75.
 Lungenblumen 385. 419.
 Lungenblumenkraut 717.
 Lungenblumenwurzel 1250.
 Lungenenziankraut 717.
 Lungenenzianwurzel 1250.
 Lungenflechte 886.

Lungenflechte, grosse 886.
 Lungenklee 781.
 Lungenkraut 728.
 — fleckiges 728.
 — französisches 599. 728a.
 — geflecktes 728.
 — gemeines 728.
 — goldenes 599.
 — officinelles 728.
 Lungenkrautblumen, französ. 391a.
 — goldene 391a.
 Lungenmoos 886.
 Lungenpappel 530.
 Lungenpunktflechte 886.
 Lungenschildflechte 886.
 Lungenwurzkraut, gelbes 728a.
 Lungwurzkraut 562.
 Lupinen 1395.
 Lupulin oder Lupulit 927a.
 Luxstein 866.
 Luzerne, französische 550a.
 — gemeine 677a.
 Luziansblumen 367.
 Luzianskraut 546.
 Luzianswurzel 1139.
 Luzienrinde 266.
 Lychniswurzel, weisse 1271.
 Lycopodium 928.
 Lyene, brennende 390.
 Lyeneblätter 593a.
 Lysimachienblumen 407.
 Lysimachienkraut 669.
 Lysimachkraut 669.

M.

Maaslenkraut 677.
 Maasliebenblumen 371b. 373.
 — grosse 372.
 Maasliebenkraut 556.
 — grosses 555.
 Maassamen 1406.
 Machandelbeeren 127.
 Machtheilkraut 794.
 Mackwalbutter 1042. Aumk.
 Macisblüthenöl 1029.
 Macisöl 1029.
 Madagascarcardamomen 1349.
 Madagascarnüsse 965b.
 Madagaskarpfeffer 1086.
 Madarwurzel 1272a.
 Maddernkraut 669c.
 Madenkraut 748.
 Madenkrautwurzel 1270.
 Mädchenblumen 676.
 Mädchenhaar 575.
 Mädebaumblätter 744.
 Mädebaumkraut 744.
 Mädeblumen 385.
 Mädesüssblumen 436.

Mädesüsskraut 782.
 Mädesüsswurzel 1291.
 Mähkrautblumen 436.
 Malerkraut 676.
 Mänsamen 1406.
 Märchenkraut 645.
 Märrettig 1138.
 Märzbecher, gelber 413.
 Märzblumen 395.
 Märzblumenkraut, blaues 642.
 — weisses 733.
 Märzblumenwurzel 1195b.
 Märzglöckchen 1295b. /
 Märzveilchen 438.
 Märzviolenwurzel 1298.
 Märzwurzel 1162. Vgl. Merz.
 Mäusedarmkraut 533. 535.
 Mäusedorn 741.
 — stacheliger 1267.
 Mäusedornwurzel 1267.
 Mäusegift 81.
 Mäusegras 579. 643.
 Mäuseholz 1484.
 Mäusekraut, rothes 535.
 Mäusehörchen, rothes 397.
 Mäusehörchensamen 1428.
 Mäusepulver 81.
 Mäuseschierlingkraut 590.
 Mäuseschwanz 643.
 Mäuseschwänzchen 579b.
 Mäuseweizen 1394b.
 Mäusenzwiebel 1275.
 Magdalenenblumen 1446.
 Magdalenenkraut 1446.
 Magdalenenkrautwurzel 1446.
 Magdalenenwurzel 1294.
 Magdblumen 385. 410.
 Magdblumenkraut 676.
 Magdpalmen 792.
 Magellanische Rinde 310.
 Magellanischer Zimmt 310.
 Magellanzimmt 310.
 Magenbram 1157.
 Magendistel 579.
 Magenferment 1082a.
 Magenklee 781.
 Magenkraut 621.
 Magensamen 1406.
 Magenwurzel 1140. 1157.
 Magenwurzkraut 544.
 Mageywurzel 1116.
 Magistranzwurzel 1235.
 Magnesia 930. 932.
 — auflösende 930.
 — baldriansaure 932a.
 — basisch kohlensaure 930.
 — blausaure eisenhaltige 930c.
 — brausende 930.
 — bromwasserstoffsäure 930d.
 — chlorwasserstoffsäure 930e.

- Magnesia, citronensaure 930b.
 — edinburgische 930.
 — eisenblausaure 930c.
 — eisenhaltige blausaure 930c.
 — essigsäure 929a.
 — gebrannte 932.
 — hydrobromsaure 930d.
 — hydrochlorsaure 930e.
 — hydrojodsaure 930f.
 — jodwasserstoffsäure 930f.
 — kalcinirte 932.
 — kochsalzgesäuerte 930e.
 — kohlensäure od. kohlenstoffsäure 930.
 — — basische 930.
 — — natürliche 930a.
 — kreideartige oder kreidigte 930.
 — küchensalzsäure 930e.
 — lufthaltige 930.
 — luftleere oder luftsäureleere 932.
 — luftsaure oder luftvolle 930.
 — meersalzsäure 930e.
 — milde 930.
 — natürliche kohlensäure 930a.
 — phlogistisirte 930c.
 — phosphorisirte oder phosphorges. 930h.
 — phosphorsaure 930h.
 — — ammoniakalische 929c.
 — reine 932.
 — salpeterartige oder salpeters. 930g.
 — salzsäure oder salzige 930e.
 — schwefelsäure 931.
 — — ammoniakhaltige 929b.
 — tartarisirte 931a.
 — thierische 38.
 — ungesättigt kohlenstoffs. 930.
 — vitriolische oder vitriolsäure 931.
 — weinsteinsaure 931a.
 — weisse 930.
 — zitronengesäuerte 931a.
 — zitronensäurichte oder zitronensaure 931a.
 Magnesia-Acetat 929a.
 — Actzsatz, Hahnemanns 932.
 — Citrat 930b.
 — Citronensalz 930b.
 — Essigsatz 929a.
 — Hydrobromat 930d.
 — Hydrochlorat 930e.
 — Karbonat 930.
 — — natürliches 930a.
 Magnesiakreide 930.
 Magnesiametall 932b.
 Magnesia-Muriat 930e.
 — Nitrat 930g.
 — Phosphat 930h.
 — — ammoniakhaltiges 929c.
 Magnesiassalpeter 930g.
 Magnesiassalz, schwefelsaures 931.
 Magnesiassulphat 931.
 — ammoniakhaltiges 929b.
 Magnesia-Tartrat 931a.
 — Valerianat 932a.
 Magnesiavitriol 931.
 Magnesiaweinstein 931a.
 Magnesiazitronensalz 930b.
 Magnesia, s. Magnesia.
 Magnesische Kreide 930.
 Magnesischer Vitriol 931.
 Magnesisches Mephit 930.
 Magnesit 930a.
 Magnesium 932b.
 — metallisches 932b.
 — oxydirtes 932.
 Magnesium-Bromür oder Bromid 930d.
 — Chlorür oder Chlorid 930e.
 — Eisencyanür 930c.
 Magnesiumhalbsäure, schwarze 934.
 Magnesium-Jodür oder Jodid 930f.
 Magnesiummetall, oxydirtes 934.
 Magnesiumoxyd, schwarzes 934.
 Magnet, natürlicher 873.
 — weiblicher 934.
 Magneteisenstein 873.
 Magnetstein 873.
 Magninchlorid 930e.
 Magnit, kohlensaurer 930.
 Magnium 932b., s. Magnesium.
 Magnolienrinde 284a.
 Magnoliensamen 1395a.
 Magsamen 1406.
 — schwarzer 1406.
 — weisser 1406.
 Magsamenköpfe 192.
 Magsamenöl 1043.
 Magueywurzel 1116.
 Mahagoniholz 897a.
 Mahagonirinde 285.
 Mahalebkerne 976a.
 Mahalebsamen 976a.
 Mahenkraut 665.
 Mahogoniholzrinde 285.
 Mahoniholzrinde 285.
 Maiblumen 391.
 — gelbe 378a.
 Maiblumenbeeren 129.
 Maidistel 764.
 Maibenbaunrinde 253.
 Maienträubchen 705c.
 Maiglöckchen 391.
 Maikäfer 941.
 Maililien 391.
 Maililienbeeren 129.
 Majorankraut 670.
 — cretisches 672a.
 — kandisches 705.
 — stinkendes 684b.
 — wildes 704.
 Majorankrautöl 1030.
 Majoranöl 1030.
 Mairankraut 670.

- Mairanöl 1030.
 Mais 1395b.
 Maisblumen 439a.
 Maitraube 665.
 Maiveilchenwurzel 1298a.
 Maiwuchs 1535g.
 Maiwürmer 941.
 Maiwurzel 1179. 1179b.
 Malabarische Rinde 286.
 Malabarischer Zimmt 205.
 Malackabohnen 61.
 Malackanüsse 64.
 Malackastein 878.
 Malakischer Schweinstein 878.
 Malat des Ammoniaks 49c.
 — — Bleies 1098h.
 — — Bleioxyds 1098h.
 — — Calciumoxydes 179n.
 — — Eisens 350h.
 — — Eisenoxyds 350h.
 — — — unreines 350i.
 — — Kalks 179n.
 Malamborinde 285b.
 Malathram 156.
 Maldacon 156.
 Malergold 92.
 Malerkraut 522.
 Mallkraut 646.
 Malteserschwamm 488.
 Maltha 1046.
 Malthesererde 1531. 1.
 Maltheserschwamm 488.
 Malthesischer Schwamm 488.
 Malvasierkraut 528.
 Malvenblumen 408. 409.
 — blaue 409.
 — römische 408.
 — wilde 409.
 Malvenkraut 671.
 — kleines 671.
 — wildes 671.
 Malvenrosen 408.
 Malvensamen, wilder 1334.
 Malvenwurzel 1218.
 — wilde 1122. 1218.
 Mandanachina 261b.
 Mandelammoniak 45a.
 Mandelblätter 454.
 Mandelgalban 492a.
 Mandelkerne 61.
 Mandelkleie 491.
 Mandelkleyen 491.
 Mandelkuchen 1093a.
 Mandelkürbissamen 1373.
 Mandellorbeerblätter 453a.
 Mandellorbeerrinde 283d.
 Mandeln 61.
 — bittere 61a.
 — süsse 61b.
 Mandelöl 982.
 Mandelöl, bitteres 983.
 — geschwefeltes 983a.
 — schwefelhaltiges 983a.
 — süsses 982.
 Mandelölpresskuchen 1093a.
 Mandelölschwefelbalsam 983a.
 Mandelsamen 61.
 Mandelseife 1321a.
 Mandlwurz 1219.
 Mandiocawurzel 1220.
 Mandioka 1519a. Anmk.
 Mandragora 1219.
 Mangan 934a. (Dessen Salze siehe unter Manganoxydul.)
 Mangan, metallisches 934a.
 — oxydirtes 934.
 — — schwarzes 934.
 — oxydulirtes 934i.
 — regulinisches 934a.
 Mangan-Acetat 934b.
 Manganat des Kalis 835g.
 — der Pottasche 835g.
 Manganchlorür 934g.
 Mangandistelblumen 380a.
 Mangan Eisenoxyd, citronensaures 349d.
 Mangan Eisenoxyd-Citrat 349d.
 Manganerz, braunes 934.
 Manganesium, arsenikgesäuertes 934c.
 — boraxgesäuertes 934d.
 — citronengesäuertes 934f.
 — kohlenengesäuertes 934e.
 — kochsalzgesäuertes 934g.
 — phosphorgesäuertes 934k.
 — schwefelgesäuertes 934l.
 — vitriolgesäuertes 934i.
 Manganesiumkalk 934.
 Manganhyperoxyd 934.
 Manganjodür 934h.
 Mangankönig 934a.
 Manganmetall 934a.
 Mangannuriat 934g.
 Manganoxyd, schwarzes 934.
 Manganoxydul 934i.
 — arseniksaures 934c.
 — boraxsaures 934d.
 — citronensaures 934f.
 — chlorwasserstoffsäures 934g.
 — essigsäures 934b.
 — hydrochlorsaures 934g.
 — hydrojodsaures 934h.
 — jodwasserstoffsäures 934h.
 — kohlenensaures 934e.
 — phosphorsaures 934k.
 — salzsaures 934g.
 — schwefelsaures 934l.
 — vitriolsaures 934i.
 Manganoxydul-Acetat 934b.
 — -Arsenat 934c.
 — -Borat 934d.
 — -Citrat 934f.

- Manganoxydul-Hydrochlorat 934g.
 — -Hydrojodat 934b.
 — -Murat 934g.
 — -Phosphat 934k.
 — -Sulphat 934l.
 Manganphosphat 934k.
 Manganprotoxyd. s. Manganoxydul.
 Manganprotoxyd-Sulphat 934l.
 Mangansuperoxyd 934.
 Manganüberoxyd 934.
 Manganum 934a.
 Mangelwurzel 1211.
 Manglerinde 286.
 Mangoldblätter, weisse 557.
 Mangoldwurzel 1148a.
 Mangostanöl 1030a.
 Mangostanrinde 288.
 Mangutwurzel 1227.
 Maniharz 1304a.
 Manihokwurzel 1220.
 Manihot 1519b. Anmk.
 Manihotstärke 1519b.
 Maniok- oder Manjokwurzel 1220.
 Maniokstärke 1519b.
 Maniokstärkemehl 1519b.
 Manna oder Mann 935.
 — brianzoner 935.
 — brandenburger 1388a.
 — der Israeliten 935.
 — persische 935.
 — spanische 935.
 Mannagras 1388a.
 Mannagrassamen 1388a.
 — wilder 1388b.
 Mannagrauben 1388a. Anmk.
 Mannagrütze 1388a. Anmk.
 Mannaschwaden 1388a.
 Mannaschwinge 1388a.
 Mannazucker 935a.
 Mannit 935a.
 Mansakraut 457b.
 Mannsblutblumen 400.
 Mannsblutkraut 643.
 Mannskraut 730.
 Mannsschild 536b.
 Mannstrenkraut, stinkendes 614a.
 Mannstrenwurzel 1186.
 Mantelwurz 1296.
 Marack 1138.
 Marantenblumen 370.
 Marantenschalen 282.
 Marannwurzel 1260.
 Marcasit, salpetersanrer 162. Vgl. Mar-
 kasit.
 Marcobelkraut 674.
 Marekanit 875a.
 Marendoken 1544a.
 Margarantenblüthe 370.
 Margarantenblumen 370.
 Margarantenschalen 282.
 Margarethenblumen 373.
 Margarethenkraut 556.
 Margarethennelken 381a.
 Margosaöl 1030b.
 — fettes 1030b.
 — gepresstes 1030b.
 Marienbalsam 1516.
 Marienblättchen 773.
 Marienblumen 373.
 Marienblumenkraut 556.
 Mariendistelkraut 579.
 Mariendistelwurzel 1160a.
 Mariendistelsamen 1354.
 Marienglas 496.
 Marienglockenwurzel 1159a.
 Marienkraut 531.
 Marienkranthblumen 367.
 Marienkunillenkraut 601a.
 Marienmantelkraut 531.
 Marienmantelwurzel 1119a.
 Marienmünzkraut 773.
 Marienesselkraut 674.
 Marienrosen 416. 1307b.
 Marienrosensamen 1401.
 Marienscheltenblumen 391.
 Mariensiegel 721. 1153a.
 Marienthalblumen 391.
 Marienthänen 663. 1390f.
 Marienrank 367.
 Marienveilchenwurzel 1159a.
 Marienweiblein 1268.
 Markasit 160.
 — salpetersaures 162.
 Markasitase 164.
 Markasitblumen 163.
 Markasitbutter 161.
 Markasithalbsäure 163.
 Markasitnitrat 162.
 Markasitoxyd 163.
 Marmorholz 894a.
 Marobelkraut 674.
 Maronen 966a.
 Marseiller Seselsamen 1423.
 Marthaholz 889.
 Martialäther 1453.
 Martinshand 723.
 Martinskorn 1327.
 Maserankraut 670.
 Massenammoniak 45b.
 Massicot 1101.
 Massikot 1101.
 — gelber 1101.
 — rother 1102.
 Massoirinde 285d.
 Massoyrinde 285d.
 Mastie 938.
 Mastich 938.
 Mastichholz 897.
 Mastichkraut 673.
 Masticot 1101.

- Mastikot 1101.
 Mastix 938.
 Mastixgummi 938.
 Mastixharz 938.
 Mastixkraut 673. 676a.
 — syrisches 673.
 Massholderrinde 245a.
 Masslieben, blane 449b.
 — rothe 373.
 Massliebenblumen 373.
 Massliebenkraut 556.
 Masssüßel 449b.
 Mate 457a.
 Mateblätter oder Kraut 457a.
 Matico oder Maticoblätter 454a.
 Matochina 265f.
 Matofieherrinde 265f.
 Matronale 643a.
 Matronalviole 643a.
 Matronenblumenkraut 643a.
 Matronenkraut 676.
 Matronenkrautblumen 410.
 Matte 457.
 — von Paraguay 457a.
 Mattenblumen 350.
 Mattenkraut 657.
 Mattenkümmel 1346.
 Mattensamenwurzel 1168.
 Mattensteinbrech 760a.
 Matterkraut 676.
 Mauerrassel 942.
 Mauerblumen, gelbe 356.
 Mauerchondrillenkraut 588.
 Mauercymbelkraut 602b.
 Mauereppichbeeren 126.
 Mauereppichblätter 450.
 Mauerverde, rothe 780.
 Maueresel 942.
 Mauerewigbeeren 126.
 Mauerewigblätter 450.
 Mauerflachsblumen 365.
 Mauerglaskraut 707.
 Mauerkohl 588.
 Mauerkresse 658.
 Mauerlattich 588.
 Mauerpfeffer, scharfer 756.
 — gelber 756b.
 Mauerpfefferkraut 756.
 Mauerpfefferfetthenne 756.
 Mauerrauke 761b.
 Mauerrauten 743.
 Mauerrautenkraut 743.
 Mauersallat 588. 653.
 Mauerträublein 756.
 Maulbeerbaumblätter, weisse 455.
 Maulbeerbaumwurzelrinde 2914.
 Maulbeerblätter, weisse 455.
 Maulbeeren 481.
 Maurachen 167.
 Maurellenfetzen 159a.
 Maurillen 167.
 Maudorn, stachelicher 1267.
 Maudornkraut 741.
 Maudornsamen 1418a.
 Maudornsprossen 1535b.
 Maudornwurzel 1267.
 Mausöhrchen 713.
 — gelbes 430.
 — grosses 599. 728a.
 — rothes 397.
 Mausöhrchenblumen 399.
 Mausöhrleinblumen, gelbe 399.
 Mausöhrleinkraut 713.
 Mausöhrkraut 548. 713.
 Mausöhrkrautblumen 399.
 Mausöhrwurzel 1142.
 Mauszwiebel 1275.
 Mantzenkraut 797.
 May, s. Mai.
 Maynasharz 1302d.
 Mecamborinde 285e.
 Meccabalsam 146.
 Mechabalsam 146.
 Mechoacanawurzel 1222.
 Mechoakanne 1222.
 — mexikanische 1222.
 — schwarze 1206.
 — weisse 1222.
 Mechoakannenwurzel 1222.
 Meckabalsam 146.
 Meconat des Morphins 944b.
 Meconin 939a.
 Meconsäure 13a.
 Meconsäurehydrat 13a.
 Medecolenwurzel 1222a.
 Medesüßblumen 436.
 Medjamedosamen 1395.
 Meerambrosienkraut 544b.
 Meerbacillenkraut 600.
 Meerbacillensamen 1371.
 Meerbälle 1085.
 Meerballen 1085.
 Meerbeifuss 518a.
 Meerbohnen 157.
 Meerdillkraut 600.
 Meerdillsamen 1371.
 Meerdistelkraut 579.
 Meerleiche 1113f.
 Meerfenchel 1371.
 Meerlockenkraut 763.
 Meergras 770e. 1085.
 Meergries 1394.
 Meergrieskraut 663.
 Meergummi 86.
 Meerharz 86.
 Meerhecht 1480.
 Meerhirschen 1394.
 Meerhirschenkraut 663.
 Meerhamskohlwurzel 1286e.
 Meerkiefferrinde 289g.

- Meerkohlblätter 449m.
 Meerkohlkraut 763.
 Meerkraut 763.
 Meerkrebsscheeren 214.
 Meerlaugensalz, s. Soda.
 Meerlavendelwurzel 1147.
 Meerbilienwurzel 1237a.
 Meerlinsen 659. 1394.
 Meerlinsenkraut 663.
 Meermause 948.
 Meermannstreuwurzel 1186b.
 Meermeldenkraut 449d.
 Meermilchkraut 636c.
 Meermoos 241.
 Meernarcissenwurzel 1237a.
 Meernelke 770e.
 Meernelkenblätter 444.
 Meernelkenwurzel 1147.
 Meerussdölte 600.
 Meerperch 86.
 Meerpeterlein 1371.
 Meerpillen 1085.
 Meerportulakkraut 449d.
 Meerportulaksamen 1346.
 Meerrettig 1138.
 Meerrettigwurzel 1138.
 Meerriemen 1085.
 Meersalz 1317.
 — eisenartiges 351.
 — kalkerdiges 181.
 — schwererdigtes 153.
 Meersalzerde 932.
 Meersalzkraut 745a.
 Meersalzsäure 14.
 Meerschäum 1078.
 Meerschwämme, geröstete 195.
 Meerschwamm 1460.
 Meerschwammkohle 195.
 Meerstachelkraut 605. 779a.
 Meerstinz 1450.
 Meerstrandsgilgenwurzel 1237a.
 Meerstrandsgrasnelke 444.
 Meerstrandswinde 763.
 Meertang 1085.
 Meerthaubblumen 425.
 Meertritt-Blätter oder Kraut 465b.
 Meerwachs 86.
 Meerwegtrittkraut 465b.
 Meerweidenkraut 763.
 Meerwermuth 518a.
 Meerwurz 1162. 1288.
 Meerzwiebel 1275.
 — gemeine 1275.
 — kleine 1237a.
 Meerzwiebelextact 342d.
 Meerzwiebelbitter 1324c.
 Meesckenkraut 677.
 Megelkraut 714.
 Megerkraut 677.
 Mehlbatz 871.
 Mehlbeerbaum 137a.
 Mehlbeerblätter 466.
 Mehlbeeren 131. 137a. 138a 141.
 Mehldornbeeren 131c.
 Mehlfasschen 131c.
 Mehlhosen 131c.
 Mehlkraut 782.
 Mehlkrautblumen 436.
 Mehlkrautwurzel 1291.
 Mehlkreide 849.
 Mehlmutter 1327.
 Meidblumenkraut 676.
 Meienkraut 586. 621.
 Meienkrautwurzel 586.
 Meier, s. Meyer.
 Meieramaranthkraut 561.
 Meierankraut 670.
 Meirankraut, gelbes 629.
 — weisses 628a.
 Meisterkrautwurzel 1235.
 Meisterlauge 918.
 Meisterwurzel 1235.
 — falsche 1144b.
 — grosse 1144b.
 — schwarze 1144b.
 — wahre 1144b.
 Mekkabalsam 146.
 — deutscher 1304d.
 Mekkagalläpfel 493c.
 Mekonium 1072.
 Mekonsäure 13a.
 Melampyrin 939b.
 Melancholiekraut 626.
 Melaunkerne 1396.
 Meldenkraut 549.
 — amerikanisches 587.
 — mexikanisches 587.
 — römisches 770.
 — rothes 550.
 — türkisches 549.
 — weisses 549.
 — wildes 550.
 — zahmes 549.
 Meldensamen 1346.
 Meliloten 678.
 Melilotenblüthen 411.
 Melilotenblumen 411.
 Melilotenkampher 312a.
 Melilotenkraut 678.
 — blaues 679.
 Melinium 179a.
 Melis 1309b.
 Melisse 680.
 — fremde 682.
 — gemeine 680.
 — moldauische 682.
 — poleiartige 681b.
 — römische 680.
 Melissenkraut 680.
 — canarisches 681.

- Melissenkraut, türkisches 682.
 — wildes 683.
 Melissenkrautöl 1031.
 Melissenöl 1031.
 — türkisches 1062.
 Melittiskraut 683.
 Melksalat 553.
 Melonenbaumkerne 1406a.
 Melonenkerne 1396.
 Melonensamen 1396.
 Meloten 678.
 Melotenblumen 411.
 Melotenkraut 678.
 Melten, s. Melden.
 Menak, Menakan oder Menakananium 1535a.
 Menakanoxyd 26a.
 Meng 1102.
 — rother 1102.
 Mengelkraut 566.
 Mengelwurzel 1211.
 — grosse 1152.
 — rothe 1212.
 Mengroth 1102.
 Menispermin 941a.
 Mennig 1102.
 Mennige 1102.
 — braune 1098e.
 — gelbe 1101.
 — rothe 1102.
 Menning oder Menninge 1102.
 Menschenfett 110.
 Menschenhirnschale 313.
 Menschenschmalz 110.
 Menyanthin 823.
 Mephit, ammoniakalisches 48.
 — bleisches 1096.
 — der Soda 955.
 — des Natrons 955.
 — magnesisches 930.
 — martialisches 350.
 — salmiakartiges 48.
 — von Pottasche 830.
 Mephitischer Weinstein 830.
 Mercaptan 941b.
 Mercur, s. Merkur.
 Mergenmünzkraut 773.
 Merkur 801.
 — ätzender 809.
 — — sublimirter 809.
 — laufender 801.
 — lebendiger 801.
 — salpeterartiger 811.
 — schwarzer 813.
 — schwefelsaurer 817.
 — sublimirter ätzender 809.
 — süsser 810.
 — tartarisirter 819.
 — vitriolsaurer 817.
 Merkurbhut 788.
 Merkurchlorid 809.
 Merkuressigsalz 802.
 Merkurialkraut 689.
 Merkurialöl 924.
 Merkurialpanacee 810.
 Merkurialpulver, rothes 812.
 — schwarzes 816.
 Merkurialwasser 919.
 — Charras'sches 919a.
 Merkurialweinstein 818.
 Merkurjodid 808c.
 Merkurjodür 808b.
 Merkurioskraut 689.
 Merkurkorrosiv, rother 812.
 Merkurkraut 689.
 Merkurnitrat 811.
 Merkuroxyd, muriumsaurer 809.
 — salpetersaurer 811a.
 Merkuroxydul, muriumsaurer 810.
 — salpetersaurer 811.
 — salzsaures 810.
 Merkuroxydulphosphat 814a.
 Merkurphosphat 814. 814a.
 Merkurprussiat 808.
 Merkursalpeter 811.
 Merkurspeise 689a.
 Merkursulphat 817.
 Merkurtartrat 818.
 Merkurthionid 223. 816.
 Merkurvermillon 223.
 Merkurvitriol 817.
 Mertemwurzel 1260.
 Merzblumen 373.
 Merzblumenkraut 556.
 Merzveilchen 438.
 Merzveilchenwurzel 1298.
 Merzviolen 438.
 Merzviolenwurzel 1298.
 Meserichkraut 677.
 Mesitalkohol 1b.
 Mesitalkohol 1b.
 Mesityloxydhydrat 1b.
 Meske 677.
 Mespeln 479.
 Mespelsamen 1397.
 Mestel 1544a.
 Metacinnamein 1493d.
 Metalistenwurzel 1221.
 Metallsafran 1478.
 Metallsonne 90.
 Metellnüsse 969a.
 Metellkörner 1397a.
 Meterkraut 676.
 Meterkrautblumen 410.
 Methonie von Malabar 1222b.
 Methonienwurzel 1222b.
 Methylenbihydrat 1451a.
 Methylenoxydhydrat 1451a.
 Methylhydrat des Kali 835e.
 — der Pottasche 835e.

- Metterichblumen 410.
 Metterichkraut 676.
 Metterkraut 676.
 Mettern 1240.
 Mettramblumen 410.
 Mettramkraut 676.
 Meydblumen 385.
 Meydkraut 676.
 Meyer, kleiner 561.
 Meyerichkraut 533.
 Meyerkraut 629.
 — goldenes 786a.
 — kleines 561.
 — rauhes 786a.
 Meyerniere 535.
 Meyron 670.
 — wilder 704.
 Meyrankraut 670.
 Mezerein 941c.
 Michelswurzel 1168.
 Miere, rothe 535.
 Mierenkraut, blaues 535a.
 — rothes 535.
 — weisses 533.
 Miesmisse 166.
 Mikrokosmisches Salz 1315.
 Milchblumen 379.
 Milchblumenkraut, blaues 719a.
 Milchdiebkraut 619.
 Milchdistelkraut 579. 764.
 Milchen 656e.
 Milchkraut 719a.
 Milchling 719a.
 Milchmundkraut 728a.
 Milchrodelwurzel 1284.
 Milchsäure 12b.
 — thierische 12b.
 Milchscheimenkraut 619.
 Milchsatz 1310.
 Milchschwamm 36.
 Milchwurz 1253.
 Milchzucker 1310.
 Mildammonium 48
 — brenzlich-öliges 49.
 Mildammoniumflüssigkeit 908.
 Mildkali 830.
 Mildkaliflüssigkeit 917.
 Mildquecksilberkochsalz 810.
 Mildquecksilbersublimat 810.
 Mildsalzigtsauerquecksilber 810.
 Mildtalkerde 930.
 Millichkraut 656e.
 Miltan 1388a.
 Milzfarnkraut 582.
 Milzkraut 582.
 — grosses 752. 767.
 — goldenes 589a.
 — kleines 589b.
 Milzschildfarn 721a.
 Milztüpfelfarn 721a.
 Mimosengummi 504.
 Minderers flüchtiger Salmiak 907.
 — Geist 907.
 — Salz 46.
 — Spiritus 907.
 Mineralalkali 955., s. Soda.
 Mineralalkalimetall 953b.
 Mineralerde, blätterige 954.
 Mineralgeist, schmerzstillender 1452.
 — Hoffmännischer 1452.
 Mineralgelb 225a.
 Mineralkermes 1513.
 Mineralkobalt 227b.
 Mineralauge, kaustische 920.
 Mineralaugensatz, s. Soda.
 Mineralmohr 816.
 Mineralpurpur des Cassins 1113.
 Mineralsalz, essiggesäuertes 954.
 Mineralweiss 155. Anmk.
 Mini 1102.
 Minze, s. Münze.
 Mirenkraut, rothes 535.
 — weisses 533.
 Mirolanen, s. Myrobalanen.
 Mirre 952.
 Mirtenbeeren 130.
 Mischung, saure schwefelsaure 923.
 Misenkraut 421.
 Mismeebitter 1166.
 Mismuth 160.
 Mispel 1544a.
 Mispelholz 1544a.
 Mispelkerne 1397.
 Mispeln 479.
 — gedörrte 479.
 Mispelsamen 1397.
 Mistel 1544a.
 Mistelholz 1544a.
 Mistelleim 1544.
 Mistmelde 550. 689a.
 — kleine 797.
 Mistmeldenkraut 689.
 Mithridat, Democrits 1535.
 Mitisgrün 321a.
 Mittagsblume 690.
 Mittelsalz, Macqueur's arsenikal. 826a.
 — phosphorsäurehaltiges gewächslaugen-
 salziges 842a.
 — schwelliges 845b.
 — vegetabil. phosphorsäurehalt. 842a.
 — — zuckersäuerliches 842.
 Modengewürz oder Modengewürz 1087.
 Möhn 1406.
 Möhre 1178.
 — gelbe 1178.
 Möhren, wilde 760a.
 Möhrenkümmel, kretischer 1378.
 Möhrensaft 1500.
 Möhrensamen 1377.
 — kretischer 1378.

- Möhrensamen, wilder 1377.
 Mönchskappenkraut 525.
 Mönchskirschen 122.
 Mönchskopfwurzel 1284.
 Mönchskronenkraut 578a.
 Mönchspappenwurzel 1130c.
 Mönchspfeffer 1332.
 Mönchsrhabarber 1264.
 Mönich 1102.
 Mörk 761c.
 Mörsemaukraut 668.
 Mörsemausamen 928.
 Mogalebsamen 976a.
 Mohabase 943.
 Mohoblumen 417.
 — rothe 417.
 Mohnhäupter 192.
 Mohnkannen 192.
 Mohnkapseln 192.
 Mohnköpfe 192.
 Mohnöl 1043.
 Mohnsäure 13a.
 Mohnsaft 1072.
 — ausgetrockneter 1072.
 Mohnsamen 1406.
 — schwarzer 1406.
 — weisser 1406.
 Mohnsamenkapseln 192.
 Mohnsamenöl 1043.
 Mohnschlötterchen 192.
 Mohr, eisenartiger 354.
 — martialischer 354.
 — mineralischer 816.
 — schlafmachender 816.
 — tartarisirter 819.
 — vegetabilischer 34c.
 Mohrenkraut 527c.
 Mohrenkümmel 1335. 1378.
 Mohrenpfeffer 1086a.
 Möhrensalsbei 527c.
 Mohrrübe 1178.
 — gelbe 1178.
 — gemeine 1178.
 Mohrrübendicksaft 1500.
 Mohrrübenmus 1500.
 Mohrrübensamen 1377.
 Mokmokowurzel 1224a.
 Moldenkraut 756.
 Molkensäure 12b.
 Molkraut 420.
 Molleblätter oder Mollisblätter 454b.
 Mollerinde oder Mollisrinde 288a.
 Mollerbeeren 124b.
 Molucellenkraut 692b.
 Moluckenkraut 692b.
 Moluckisches Holz 598.
 Molybdän 503. 942a.
 — metallisches 942a.
 Molybdäntoxyd 942b.
 Molybdänglanz 942c.
 Molybdänkönig 942a.
 Molybdänmetall 942a.
 Molybdänoxid 942b.
 — braunes 942b.
 — violettbraunes 942b.
 — zweites 942b.
 Molybdänphosphorsäure 19a.
 Molybdänsäure 13b.
 Molybdänsulphür 942c.
 Molybdänsulphuret 942c.
 Molybdat des Ammoniaks 49m.
 — — Kalis 835b.
 — — Natrons 959b.
 — der Pottasche 835b.
 — — Soda 959b.
 Momordicin 336a.
 Monardenkraut 693.
 Monatblümchen 373.
 Monatblumenkraut 781.
 Mondfarrn 665.
 Mondklee, italienischer 550.
 — spanischer 550a.
 Mondkörner 230.
 Mondkraut 665.
 — kleines 701.
 — rothes 589a.
 Mondkrautsamen 1434b.
 — griechischer 1434b.
 — grosser 1434b.
 Mondlack und Mondmilch 849.
 Mondraute, kleine 665.
 Mondrautenkraut 665.
 Mondsamensengel 1484b.
 Mondtraubenkraut 665.
 Mondviolensamen 1434b.
 Mondwurz 1294.
 Monesia 341m.
 Monesiaextract 341m.
 Monesienrinde 288b.
 Monesienrindeextract 341m.
 Mong Kautu 1224b.
 Moolbeeren 482.
 Moorrosmarin 657.
 Moorseide 661b.
 Moos, corsikanisches 240.
 — irländisches 950a.
 — isländisches 240.
 — scharlachfarbenes 885.
 — zeylanisches 455a.
 Moosbeeren 130a. 132.
 — schwarze 131.
 Moosblumen 430.
 — gelbe 378a.
 Moosglöckchen 661a.
 Moospulver 928.
 Moosveilchen 1295b.
 Moräpfel 234.
 Morcheln 167.
 Mordwurz 1184.
 Morellenkraut 762.

- Morgatzsamen 976a.
 Morge 762.
 Morgeln 167.
 Morgendistel 579.
 Morgensternkraut 530.
 Morgensternwurzel 1119. 1289.
 Morillen 167.
 Moringawurzel 1225.
 Morphin oder Morphinum 943.
 — baldriansaures
 — essigsäures 944.
 — hydrochlorsaures 944a.
 — meconsaures 944b.
 — opiumsäures 944b.
 — phosphorsaures 944c.
 — reines 943.
 — salpetersaures 944d.
 — salzsaures 944a.
 — schwefelsaures 945.
 Morphin-Acetat 944.
 — -Hydrochlorat 944a.
 — -Meconat 944b.
 — -Muriat 944a.
 — -Nitrat 944c.
 — -Phosphat 944d.
 — -Sulphat 945.
 Morphinum, s. Morphin.
 Morsche 762.
 Morphinumacetat 944.
 Morphinumsulphat 945.
 Moschatenbalsam 1038.
 Moschatenblumen 929.
 Moschatennuss 970.
 Moschus 946.
 Moschusgamander 651c.
 Moschuskraut 673.
 Moschusstorchschnabelkraut 636.
 Moschuswurzel, persische 1282a.
 Mosesthränen 1390f.
 Moskat's aschgrauer Quecksilberkalk 806.
 — aschgraues Quecksilberoxydul 806.
 — schwarzer Quecksilberkalk 806.
 Moskovade 1309a.
 — rohe 1309a.
 Moskowitischer Anis 1340.
 — Fenchel 1340.
 Mostbeeren 131.
 Mosskraut 764.
 Mottenachilleskraut 528.
 Mottenblumen 378a. 430.
 Mottenkraut 564. 587. 657.
 Mottenkrautblumen 430.
 Mottensamenkraut 564.
 Moxa 946a.
 Moxafilz 946a.
 Moxakraut 547.
 Moxawolle 946a.
 Mudarwurzel 1225b.
 Muder, weisse 1225b.
 Mücken, spanische 191.
 Mückengift 79a.
 Mückenkraut 596.
 — grosses 597a.
 — scharfes 645.
 Mückenschwamm 35.
 Mückenstein 79a.
 Müllerbrod 131c.
 Mülleringber 1171.
 Münze, edle 687a.
 — englische 687.
 — gelbe 596.
 — griechische 773.
 — grüne 687c.
 — heidnische 685. 773.
 — kleine 684a.
 — krause 686.
 — — der Franzosen 686a.
 — — — Italiener 686a.
 — — — Holländer 686b.
 — — — römische 687b.
 — römische 773.
 — rothe 684.
 — saracenische 773.
 — stinkende 684b.
 — türkische 773.
 — weisse 684a.
 — wilde 685.
 Münzenkraut, s. Münze.
 Münzkraut, gelbes 701.
 Mürmelken 411.
 Müsk 946.
 Muggertkraut 547.
 Muggertwurzel 1141.
 Mukin 1074.
 Multbeeren 124b.
 Mumie 947.
 Mumienbalsam 86.
 Mummel, gelbe 415.
 Mummelblumen 414.
 Mummelblumenwurzel 1230.
 Mundholz 1118.
 — rothes 1118.
 Mundholzblätter 661.
 Mundholzkraut 661.
 Mundholzwurzel, indische 1118.
 Mundkraut 790.
 Mundrosen 361. 408.
 Mundweidenblätter 661.
 Mungeet 1225c.
 Mungeetkrapp 1225c.
 Mungeetwurzel 1225c.
 Munghos 1227.
 Muriat der Alaunerde 43a.
 — — Bittererde 930e.
 — — Kalkerde 181.
 — — Magnesia 930e.
 — — Schwererde 153.
 — — Strontianerde 1490.
 — — Thonerde 43a.

Myrobalanen, grosse 951c.
 — — schwarzbraune 951c.
 — indianische 951e.
 — runde 951d.
 — schwarzbraune 951c.
 — schwarze 951e.
 Myrobalanen, s. Myrobalanen.
 Myrrhe 952.
 — ächte 952.
 — wahre 952.
 Myrrhen 952.
 — rothe 952.
 Myrrhengummi 952.
 Myrrhenkörbel, wahrer 581a.
 Myrrhenkrautsamen 1426a.
 Myrte, wilde 741.
 Myrtenbeeren 130.
 — brabantische 481a.
 — niederländische 481a.
 Myrtenblätter 456.
 — brabantische 695.
 — gemeine 456.
 Myrtendornblätter 442.
 Myrtendornkraut 741.
 Myrtendornwurzel 1267.
 Myrtengagelkraut 695.
 Myrtenkraut, niederländisches 695.
 Myrtenseide 695.
 Myrtenwurzel, wilde 1267.
 Myrthen, s. Myrten.

N.

Nabelblätter 458.
 Nabelkraut 599a.
 — kriechendes 602b.
 Nabelkrautblumen 365.
 Nabelkrautsamen 1408.
 Nabelpflanze 599c. u. b.
 Nabelsamenkraut 540.
 Nabelsteine 157.
 Nabelwurz 1258.
 Nachtkraut 707. 762.
 Nachtschatten, kleiner 535.
 — rother 535.
 Nachtschattenbeeren, rothe 122.
 — grosse 123.
 Nachtschattenfieberrinde 302b.
 Nachtschattenholz 1484.
 Nachtschattenkraut 762.
 — amerikanisches 712.
 — gemeines 762.
 — kleines 762.
 Nachtschattenwurzel 1273.
 — amerikanische 1245.
 Nachtschlüsselblumenwurzel 1231a.
 Nachtveigel 643a.
 Nachtviole, gemeine 643a.
 Nackte Jungfernwurzel 1168.
 Nackter Jungfernsamen 1367.

Nadelkörbel 581a. 750b.
 — kleiner 540a.
 — südlicher 750c.
 Nadelkolbenmoos 694b.
 Nadelkraut 540a. 750b.
 Nadelmöhren 540a. 750b.
 Nägelchen 201.
 Nägelchenblumen 382.
 Nägelein 201.
 Nägelzimmt 202.
 Nägeleinbaumsamen 1429a.
 Nägeleinbork 202.
 Nägleingras 643d. 770e.
 — weisses 353b.
 Nägleinkraut 713.
 Nägleinrinde 202.
 Nägleinwurzel 1162.
 Nägleinzimmt 202.
 Näpfchenkobalt 79a.
 Närrichkraut 722.
 Nagelblumen 382.
 Nagelholz 202.
 Nagelkraut 701. 714.
 Nagelmuschel, wohlriechende 165.
 Nagenwurz 1157.
 Nagwartkraut 604.
 Nagwartsamen 1376.
 Nagwurzel 1153.
 Nakrit 1517.
 Nancysäure 12b.
 Nannarisassaparille 1272a.
 Nannariwurzel 1272a.
 Napellen- oder Napellkraut 525.
 Napellin 952a.
 Naphaöl 1037.
 Naphtha, essigartige 30.
 — essiggesäuerte 30.
 — essigsäure 30.
 — geposphorte 33.
 — kochsalzgesäuerte 31.
 — phosphorhaltige 33.
 — — schwefelsäure 33.
 — salpetergesäuerte 32.
 — salpetrige 32.
 — salzsäure 31.
 — schwefelgesäuerte 34.
 — schwefelsäure 34.
 — — phosphorhaltige 33.
 — vitriolische 34.
 — vitriolsäure 34.
 — weinsäure oder weinsteinsäure 961b.
 Naphthalen oder Naphthalin 952b.
 Naphthanitrat 32.
 Naphthaoxalat 32b.
 Naphthasulphat 34.
 Naphthun 952b.
 Naranjada-China 263.
 Narcein 952e.
 Narcotin 953.
 — chlorwasserstoffsäures 953a.

Narcotin, salzsaures 953a.
 Narcotinihydrochlorat 953a.
 Narcotinmuriat 953a.
 Narde, celtische 1446.
 — deutsche 404.
 — indische 1447.
 — römische 1446.
 — wilde 1142.
 Narden, indischer 1447.
 — zeltischer 1446.
 Nardenbaldrian 1446.
 Nardensamen 1400.
 Nardenwurzel 1162. 1447.
 — celtische 1446.
 Nardus, s. Narde.
 Narduskraut, wildes 548.
 Narhwalzähne 1540.
 Narkotin 953.
 Narkotisches flüchtiges Vitriolsalz 9.
 — Salz 8.
 Narrenkappenkraut 525.
 Narrenkolbenwurzel 1290a.
 Narte, s. Narde.
 Narrenstein 852a.
 Narwalzähne 1540.
 Narzissenblumen 413.
 Nasturzie 697.
 Nathyhwasserstoff 952b.
 Natrium 953b.
 — metallisches oder reines 953b.
 Natrium-Bromid oder Bromür 957h.
 — -Chlorid oder -Chlorür 958.
 — — chlogoldsäures 93a.
 — -Eisencyanür 957f.
 — -Goldchlorid 93a.
 — -Jodid oder -Jodür 958a.
 — -Kieselfluorid 960c.
 — -Nitroferrocyanid 959a.
 Natriumoxyd, s. Natron.
 Natriumoxydhydrat 957a.
 Natriumpalladium-Chlorür 1078b.
 Natron 957a.
 — ätzendes 957a.
 — ameisensäures 957g.
 — arsensäures oder arseniksaures 954a.
 — azotsäures 959.
 — baldriansäures 961c.
 — basisch-carbonsäures 955.
 — — boraxsäures 176.
 — — kohlsäures 955.
 — — phosphorsäures 960.
 — benzoensäures 954b.
 — bernsteinsäures 960f.
 — bilinsäures 957c.
 — boraxsäures 176.
 — — übergesättigtes 176.
 — — ungesättigtes 176.
 — bromwasserstoffsäures 957h.
 — carbonsäures neutrales 956.
 — chlorsäures oder chlorinsäures 957b.

Natron, chlorwasserstoffsäures 958.
 — choleinsäures 957e.
 — chromsäures 957d.
 — citronensäures 957e.
 — doppeltkohlsäures 956.
 — eisenblausäures 957f.
 — essigsäures 954.
 — gallensäures 957c.
 — gereinigtes 955.
 — hydrochlorsäures 958.
 — hydrogensäures 957a.
 — hydrojodsäures 958a.
 — hypophosphorigsäures 958b.
 — jodsäures 955e.
 — jodwasserstoffsäures 958a.
 — kalisches weinsteinsäures 841.
 — kieselfluorwasserstoffsäures 960c.
 — kieselflusssäures 960c.
 — kieselsäures 960d.
 — kleesäures 959c.
 — kohlsäures 955.
 — — basisches 955.
 — — krystallisirtes 955.
 — — neutrales 956.
 — — säuerliches 956.
 — — unreines 957.
 — liquides 920.
 — luftsaures 955.
 — molybdänsäures 959b.
 — muriamsäures 958.
 — oxalsäures 959c.
 — phosphormolybdänsäures 959d.
 — phosphorsäures 960.
 — — basisches 960.
 — — neutrales 960.
 — — und Ammoniak 1315.
 — pyrophosphorsäures 960b.
 — reines 957a.
 — salpetersäures 959.
 — salzsaures 958.
 — santonsäures 1320c.
 — sauerkleesäures 959c.
 — scheelsäures 961d.
 — schwefelsäures 961.
 — — neutrales 961.
 — — unvollkommenes 961a.
 — — vollkommenes 961.
 — schwefligsäures 961a.
 — schwersteinsäures 961d.
 — siliciumsäures 960d.
 — succinsäures 960f.
 — tartarisirtes 841. 961b.
 — tungsteinsäures 961d.
 — überkohlenstoffsäures 956.
 — unterphosphorigsäures 958b.
 — unterschwefelsäures 958c.
 — unterschwefligsäures 958d.
 — unvollkommen schwefelsäures 961a.
 — uransäures 1540f.
 — vitriolsäures 961.

Natron, wasserbleisaures 959b.
 — wasserstoffbromsaures 957h.
 — wasserstoffchlorsaures 958.
 — wasserstoffjodsaures 958a.
 — weinsaures 841. 961b.
 — weinsteinsaures 841. 961b.
 — — kalisches 841.
 — wolframsaures 961d.
 — zinnsaures 960e.
 Natronacetat 954.
 Natronalaun 40b.
 Natronalaunerde, schwefelsaure 40b.
 Natronammoniak, phosphorsaures 960a.
 Natronarsenat 954a.
 Natronbenzoat 954b.
 Natronbicarbonat 956.
 Natronbilitat 957c.
 Natronborat 176.
 Natronchlorat 957b.
 Natroncholeinat 957c.
 Natronchromat 959d.
 Natroncitrat 959e.
 Natrondoppelcarbonat 956.
 Natronessigsalz 954.
 Natronferroprussiat 957f.
 Natronformiat 957g.
 Natrongoldoxydul-Hyposulphit 93c.
 Natronhydrat 957a.
 — flüssiges 920.
 — trocknes 957a.
 Natronhydratlösung 920.
 Natronhydrobromat 957b.
 Natronhydrochlorat 958.
 Natronhydrojodat 958a.
 Natronhypophosphit 958b.
 Natronhyposulphat 958c.
 Natronhyposulphit 958d.
 Natronjodat 958c.
 Natronkali, weinsaures 841.
 — wein- und boraxsaures 1621.
 Natronkarbonat 955.
 Natronkiesel 960d.
 Natronkiesel Flüssigkeit 960d. Anmk.
 Natronkieselfluorat 960e.
 Natronkochsalz 958.
 Natronkrystalle 955.
 Natronlange 920.
 — ätzende 920.
 Natronmephit 955.
 Natronmetall 953b.
 Natronmolybdat 959b.
 Natronmuriat 958.
 Natronnitrat 959.
 Natronoxalat 959e.
 Natronoxymuriat 957b.
 Natronphosphat 960.
 — ammoniakalisches 960a.
 Natronphosphomolybdat 959d.
 Natronpyrophosphat 960b.
 Natronsalpeter 959.

Natronscheelat 961d.
 Natronsilicat 960d.
 Natronstannat 960e.
 Natronsuccinat 960f.
 Natronsulphat 961.
 Natronsulphathydrat 961.
 Natronsulphit 961a.
 Natrontartrat 841. 961b.
 Natronthonerde, schwefelsaure 40b.
 — säuerlich schwefelsaure 40b.
 Natrontungstat 961d.
 Natronuntercarbonat 955.
 Natronuranat 1540f.
 Natronvalerianat 961c.
 Natronvitriol 961.
 Natronwasserglas 960d.
 — gallerte 960d.
 Natronweinsalz 841.
 Natronweinstein 841. 961b.
 Natronwolframat 961d.
 Natronzinnoxid 960e.
 Natterkraut 608. 651. 701.
 Natterkrautwurz 1184.
 Natterküoterichwurz 1150.
 Natterkopfwurz 1184.
 Natternkopfkraut 608.
 Natternkraut 608.
 — kleines 701.
 Natternrückgrat 1077.
 Natternwurz 1150.
 Natternzunge 702.
 Natterwurz, kleine 1140.
 Natterzünglein 702.
 Neapelerde, gelbe 226.
 Neapelgelb 226.
 Neapolitanische Erde 226.
 Neapolitanisches Gelb 226.
 Nebelbeeren 130a.
 Nebelbeerkraut 608d.
 Nebelrosenblätter 737.
 Nebenaufkraut 954.
 Neglen 201.
 Negropfeffer 473.
 Nelken 201.
 — wilde 381a. 435.
 Nelkenbasilie, kleine 552a.
 — grosse 770e.
 Nelkenblumen 382.
 Nelkenbork 202.
 Nelkencassie 202.
 Nelkenholz 202.
 Nelkenköpfe 1087.
 Nelkenkörner 1087.
 Nelkenmüsse 965b.
 Nelkenöl 1003.
 Nelkenpfeffer 1087.
 Nelkenpfefferöl 1049a.
 Nelkenrinde 202.
 Nelkenviole 386.
 Nelkenwurz 1162.

Nelkenwurzel, wahre 1162.

Nelkenzimmt 202.

Nelumbosamen 1399a.

Nephrit 575.

Neptenkraut 699.

Neroliessenz 1037.

Neroliöl 1037.

Nervenstein 575.

Nerventinktur Bestuscheffs 1453.

— eisenhaltige 1453.

Nespeln 479.

Nessel, gemeine 784.

Nesselblüthe, weisse 403.

Nesselblumen 403.

— rothe 403a.

— taube 403.

— todte 403.

— weisse 403.

Nesselhanfkraut 574a.

Nesselkraut, gelbes 656.

— grosses 784.

— kleines 785.

— rothes 656a.

— weisses 655.

Nesselsamen, gemeiner 1432.

— grosser 1432.

— kleiner 1433.

— römischer 1434.

— spanischer 1434.

— welscher 1434.

Nessel-eide 602.

Nesselwurzel 1292.

Netternessel 785.

Netzblattholzwurzel 1249.

Neugrün 223b.

Neungleichsamen 925.

Neunhäuterwurzel 1296.

Neunheilkraut 665.

Neunkraftkraut 709.

Neunkraftwurzel 1242.

Neunspitzen 550.

Neurith 575.

Neuweiss 155. Anmk.

Neuwurz 1057.

Nhandrobensamen 1399b.

Nicaraguanholz 889.

Nicht, weisser 962.

Nichts, graues 963.

— weisses 962.

Nickel 961e. (Dessen Salze siehe unter Nickeloxyd)

Nickelacetat 961f.

Nickelchlorid oder Chlorür 961h.

Nickelessigsalz 961f.

Nickelhalbsäure 961i.

Nickelhydrochlorat 961h.

Nickelkalk 961i.

Nickelkarbonat 961g.

Nickelkochsalz 961h.

Nickelmetall 961e.

Nickelmuriat 961h.

Nickelnitrat 961i.

Nickeloxalat 961k.

Nickeloxyd 961i.

— chlorwasserstoffsäures 961h.

— essigsäures 961f.

— hydrochlorsäures 961h.

— klee-säures 961k.

— kohlen-säures 961g.

— luft-säures 961g.

— oxal-säures 961k.

— salpetersäures 961i.

— — mit Ammoniak 53a.

— salz-säures 961h.

— sauerklee-säures 961k.

— schwefel-säures 961m.

— vitriol-säures 961m.

— zucker-säures 961k.

Nickeloxyd-Acetat 961i.

— -Ammoniak, salpetersäures 53a.

— -Hydrochlorat 961h.

— -Karbonat 961g.

— -Muriat 961h.

— -Nitrat 961i.

— — ammoniakhaltiges 53a.

— -Oxalat 961k.

— -Sulphat 961m.

Nickeloxydul 961i.

Nickelsäuerling 961i.

Nickelsalpeter 961i.

Nickelsalz 961h.

— essiggesäuertes 961f.

— kochsalzgesäuertes 961h.

— salpetersäurehaltiges 961i.

— salzsäurehaltiges 961h.

— vitriolisches 961m.

— zucker-säures 961k.

Nickelsauerklee-salz 961k.

Nickelsulphat 961m.

Nickelvitriol 961m.

Nickelzuckersalz 961k.

Nicotianin 961o.

Nicotin 961o.

Niederholderkraut 607.

Niederholderwurzel 1183.

Niederhollerbeeren 125.

Niederhollerblumen 392b.

Niederhollerrinde 276.

Niederländisches Myrtenkraut 695.

Niedernixenblumen 414.

Niederschlag, gelber 817.

— rother 812.

— weisser 804.

Nierenstein 575.

Nieseblumen 391.

Niesegardenblumen 421.

Niesekraut 637. 726. 756.

Niesekrautblumen 391. 421.

Niesekrautwurzel 1259.

Nieswurz, s. Niesswurz.

- Niessblumen 391.
 Niessblumenbeeren 129.
 Niessgarbenblumen 421.
 Niessgarbenkraut 726.
 Niessgarbenwurzel 1259.
 Niesskraut 640a.
 Niesskrautblumen 421.
 Niesswurz 1201.
 — ächte steirische 1201.
 — falsche 1201a.
 — grüne 1201a.
 — stinkende 1200a.
 Niesswurzelblumen, falsche 434a.
 Niesswurzel, schwarze 1201.
 — weisse 1200.
 Niesswurzelkraut 640.
 — stinkendes 640.
 Nigellensamen 1400.
 — indischer 1348l.
 Nickel, s. Nickel.
 Nilpferdssähne 330.
 Ninsengwurzel 1229.
 Ninsingmerkswurzel 1229.
 Ninsingwurzel 1229.
 Ninsinwurzel 1229.
 Ninsiwurzel 1229.
 Nippenblumen 414.
 Nitrat der Alaunerde 43b.
 — — Baryterde 154.
 — — Bittererde 930g.
 — — Magnesia 930g.
 — — Pottasche 838.
 — — der Soda 959.
 — — Strontianerde 1491.
 — — Talkerde 930g.
 — des Aethers 32.
 — — Aluminiumoxydes 43b.
 — — Ammoniak 54.
 — — Bleies 1100.
 — — Baryts 154.
 — — Brucins 178b.
 — — Chinins 216a.
 — — Eisenoxyds 352a.
 — — Eisens 352a.
 — — Harnstoffs 1540b.
 — — Kadmiams 179f.
 — — Kalis 538.
 — — Kobalts 227g.
 — — Kupfers 322i.
 — — Kupferoxyds 322i.
 — — Markasits 162.
 — — Merkurs 811.
 — — Morphins 934c.
 — — Natrons 959.
 — — Nickels 961i.
 — — Nickeloxydammioniaks 53a.
 — — Palladiums 1076i.
 — — Quecksilbers 811.
 — — Quecksilberoxyds 811a.
 — — Quecksilberoxyduls 811.
 Nitrat des Quinins 216a.
 — — Uraus 1540b.
 — — Uranoxyds 1540b.
 — — Wismuths 162.
 — — Zinks 1548l.
 — — Zinkoxyds 1548l.
 Nitrobenzid 963b.
 Nitrobenzin 963b.
 Nitrobenzines 159b.
 Nitrobenzol 963b.
 Nitroferrocyanid des Kupfers 322i.
 — — Natriums 959a.
 Nitroferrocyanokupfer 322i.
 Nitroferrocyanatrium 959a.
 Nitrophänissäure oder Nitrophemss. 9d.
 Nitroprussidkupfer 322i.
 Nitroprussidnatron 959a.
 Nitylsäure 16a.
 Nixblumen 414.
 Nixblumenkraut, kleines 694a.
 Nixblumenwurzel 1230.
 Nonnenkraut 626.
 Nonnenkleppel 750.
 Nonnennägelcin 1400.
 Normal-Naphthalen 952b.
 Nüsschen, indianische 230.
 — syrische 971.
 Nüsse, ägyptische 965.
 — aromatische 970.
 — griechische 61.
 — indianische 966.
 — kleine indianische 230.
 — madagaskarische 965b.
 — welsche 475.
 Nunnariwurzel 1272a.
 Nunnenkraut 626.
 Nupharblumen 414.
 — gelbe 415.
 — weisse 414.
 Nupharwurzel 1230.
 Nussbinsenwurzel 1175.
 Nussblätter 452.
 — indische 526a.
 — malabarische 526a.
 Nussdoldenwurzel, sibirische 1154a.
 Nussöl 1039.
 Nusschaalen 289.
 — grüne 289.
 Nymphblumen, gelbe 415.
 — weisse 414.
 Nymphenblumen 414.
 Nymphwurzel 1230.

O.

- Observantensamen 1428.
 Ocher 978.
 — brauner 979.
 — gelber 978.
 — persischer 1529. Anmk.

- Ochererbse 1401a.
 Ochererde 978.
 Ochergelb 978.
 Ochsenaugen 376.
 Ochsenbezoar 860c.
 Ochsenblumen 432.
 Ochsenblumenkraut 677b. 774.
 Ochsenblumenwurzel 1284.
 Ochsenbrechwurzel 1233.
 Ochsenfett 1436.
 Ochsenfuss-Fett oder Schmalz 115a.
 Ochsen-galle 349.
 — eingedickte 349.
 — eingetrocknete 349.
 Ochsen-gallenextract 349.
 Ochsenköpfe 964.
 Ochsenkurre 1233.
 Ochsen-Schmalz oder Talg 1436.
 Ochsenweizen 677b. 1395d.
 Ochsenzügelblumen 437.
 Ochsenzungen-Blüthen oder Blumen 362.
 Ochsenzungenkraut, blaues 608.
 — gemeines, grosses u. deutsches 536.
 — kleines und wildes 548a.
 Ochsenzungenwurzel 1123.
 — gelbe 1124.
 — indianische 1115.
 — rothe 1117.
 Ocker, s. Ocher.
 Ocubawachs 211b.
 Oderlänge 750.
 Odermengen- u. Odermennig-Kraut 529.
 Oel, ätherisches thierisches 988.
 — brenzlich thierisches 987.
 — der holländischen Chemiker 218g.
 — des ölbildenden Gases 218g.
 — — ölerzeugenden Gases 218g.
 — Dippels 987.
 — — thierisches 987.
 — holländisches 218g.
 — namürsches 1021a.
 — philosophisches 1049.
 — russisches 996.
 — sicyonisches 1040.
 Oelbaumblätter 456a.
 Oelbaumfrüchte 481a.
 Oelbaumgummi 338.
 Oelbaumharz 338.
 — amerikanisches 338b.
 — ostindisches 338a.
 — wildes 338.
 Oelbaumrinde 289a.
 Oelharz, meccanisches 146.
 Oelkraut 749.
 Oelmagensamen 1406.
 Oelmagsamen 1406.
 Oelmyrte 695.
 Oelmürtenbeeren 481a.
 Oelnitzwurzel 1232.
 Oelnüsse 965. 1417.
 Oelnussbaumöl 993.
 Oelsamen 1406.
 — ägyptischer 1422.
 — alexandrinischer 1422.
 — kleiner 1350b. 1397d.
 Oelsamenkraut, ägyptisches 760.
 — alexandrinisches 760.
 — kleines 571b.
 Oelsenichwurzel 1232.
 Oelsodaseife 1321b.
 Oelsüss 498a.
 Oelzucker 498a.
 Oenanthäther 32a.
 Oenanthsäureäther 32a.
 Oenylxydhydrat 1b.
 Ofenbruch 963.
 Ofengalmei 963.
 Ofenruss 486.
 Offa Helmonts 48.
 Offoder 1544a.
 Oger 978.
 Ogkert 1231c.
 Ohmblätter 620.
 Ohmblätterblumen 395.
 Ohmblätterkraut 551.
 Ohmblättersamen 1347.
 Ohmblätterwurzel 1145.
 Ohmkraut 540a. 758.
 Ohnblattkraut 756.
 Ohnblattwurzel 1234f.
 Ohrenmüggel 752.
 Ohrkraut 704.
 Ohrlöffelkraut 739. 795.
 Oker 978.
 Olampi 511.
 Olampigummi 511.
 Olampiharz 511.
 Olandblumen 393.
 Olandwurzel 1185.
 Oldwurzel 1185.
 Oleander, wilder 669a.
 Oleanderblätter 456b.
 Olein 980a.
 Olibanum 1070.
 — wildes 1302.
 Oliven 481b.
 Olivenblätter 456a.
 Olivenbaumrinde 289a.
 Olivenfrüchte 481b.
 Olivengummi oder Harz 511a.
 Olivenöl 1040.
 Olivenrinde 289a.
 Olsnitzwurzel 1232.
 Oltwurzelblumen 393.
 Oltwurzel 1185.
 Onyx 875a.
 Opal 1071.
 Operment 83.
 Ophrys-kraut 560.
 Ophryswurzel 1230b.

- Opian 953.
 Opiansäure 13a.
 Opium 1072.
 Opiumextract, wässeriges 341q.
 Opiumsäure 13a.
 Opiumsalz, Derosne's 953.
 Opiumstoff, Derosne'scher 953.
 Opobalsam, trocken 150.
 Opopanax 1073.
 Opopanaxgummi 1073.
 Opoponak 1073.
 Opoponax 1073.
 Oppermint 83.
 Opuntienblätter 456d.
 Orangen 471.
 — unreife 470.
 Orangenblätter 443.
 Orangenblüthe 369.
 Orangenblüthenöl 1037.
 Orangenblüthenwasser 68.
 Orangenmünze 68b.
 Orangenschaalen 252.
 Orangenschaalenöl 992.
 Orangenwasser 68.
 Orangeöl 1037.
 Oranienblüthen 369.
 Oranienblüthwasser 68.
 Oranienwasser 68.
 Orant 704.
 — grosser 539a.
 — welscher 539a.
 Oranette 1117.
 Orego 704.
 Örengelwurzel 1154.
 Organt 704.
 Originalgrün 321a.
 Orkanettwurzel 1117.
 Orlean 1074.
 Orlenrinde 248.
 Orminkraut 643e.
 Orseille 1075.
 Osmium 1078a.
 Osmiummetall 1078a.
 Osmiumoxyd 1078b.
 Osterblumen 373.
 Osterblumenkraut 729.
 — blaues 642.
 — grosses 730.
 — kleines 729.
 Osterikwurzel 1235.
 Osterkerzenblumen 437.
 Osterkrantblumen 437.
 Osterlungkraut 545.
 Osterlungwurzel 1132.
 Osterluzeikraut 545.
 Osterluzeiwurzel, ächte runde 1136.
 — anhängende 1132.
 — dreilappige 1137.
 — dünne 1132.
 — falsche 1131.
 Osterluzeiwurzel, französische 1249.
 — gemeine 1132.
 — hohle 1131.
 — kleine 1131. 1249.
 — lange 1135.
 — maurische 1135a.
 — runde 1131. 1136.
 — — ächte 1136.
 — schlangentödtende 1133.
 — spanische 1249.
 — virginische 1279.
 — welsche 1135.
 Osterveilchenwurzel 1298.
 Osterzelle 730.
 Ostranzwurzel 1235.
 Ostritzwurzel 1235.
 Oswegothee 693.
 Ottergallenkraut 531.
 Ottergallenwurzel 1119a.
 Ottermennigkraut 529.
 Otternkopfkraut 628.
 Otternkopfwurzel 1154.
 Otterzunge 702.
 Ottigbeeren 125.
 Ottigblumen 426.
 Ottigrinde 276.
 Ottilienblumen 377.
 Ottwurz 1155.
 Oxaläther 32b.
 Oxalat der Kalkerde 182a.
 — — Pottasche, saures 542.
 — des Ammoniums 55.
 — — Bleies und Bleioxyd 1100a.
 — — Calciumoxyds 182a.
 — — Eisenoxyds 352b.
 — — Kalieisenoxyds 349b.
 — — Kalis 542.
 — — Kalks 182a.
 — — Kobalts und Kobaltoxyds 228.
 — — Kupfers und Kupferoxyds 322k.
 — — Natrons 939c.
 — — Nickels 961k.
 — — Strychnins 1493a.
 Oxalanid 1078c.
 Oxalsäure 19.
 Oxalsäureäther 32b.
 Oxalvinester 32b.
 Oxamid 1078c.
 Oxyacanthin 1078d.
 — hydrochlorsaures oder salzsaures 1078e.
 Oxyacanthin-Hydrochlorat 1078e.
 — -Muriat 1078e.
 Oxyazotäther 32.
 Oxyazotsäure 16a.
 Oxyborsäure 8.
 Oxybromsäure 8a.
 Oxycedernholz 599a.
 Oxychlorsäure oder Oxychlorinsäure 12e.
 Oxyd, animalisches 26c.

Oxydazotäther 32.
 Oxydirt-Salzsäure Wasser 15.
 Oxydul des Manganiums 934i.
 — — Mangans 934i.
 Oxyjodine 12g.
 Oxyjodsäure und Oxyjodinsäure 12g.
 Oxylyzarinsäure 38a.
 Oxymuriat des Baryts 152c.
 — — Kalis 537.
 — — Natrons 957b.
 — der Pottasche 537.
 — — Soda 957b.
 Oxythionsäure 24.

P.

Pabstweidenbeeren 133a.
 Pähden 1195.
 — grosse 1161.
 Päonienblätter 416.
 Päonienblumen 416.
 Päonienkörner 1405.
 Päonienrosen 416.
 Päonienwurzel 1236.
 Pagenblumen 420.
 Pagenblumenkraut 724.
 Pagenblumenwurzel 1255.
 Pagenmünze 688.
 Paleturierrinde 256.
 Palladium 1078c.
 Palladiumchlorür 1078g.
 — mit Natriumchlorür 1078b.
 Palladiumhydrochlorat 1078g.
 Palladiummuriat 1078g.
 Palladiummetall 1078c.
 Palladiumnatriumhydrochlorat 1078b.
 Palladiumnitrat 1078i.
 Palladiumoxyd, chlorwasserstoffsäures 1078g.
 — hydrochlorsäures 1078g.
 — salpetersäures 1078i.
 — salzsaures 1078g.
 Palladium-Hydrochlorat 1078g.
 — -Muriat 1078g.
 — -Nitrat 1078i.
 Palladiumoxydul, salpetersäures 1078i.
 Palladiumoxydul-Nitrat 1078i.
 Palma-Christi 1417.
 Palmbutter 1042.
 Palmen, saure 455.
 — stechende 741.
 Palmendistelblätter 442.
 Palmfett 1042.
 Palmholz 890.
 Palmöl 1042.
 — flüssiges 1051.
 Palmwachs 211b.
 Palmzucker 1310a.
 Paltsennesblätter 462. 1.

Panacee, holsteinische 545.
 — merkurialische 810.
 — Wilson's 1513.
 Panacocoholz 594b. 6.
 Panax 1073.
 Panaxgummi 1073.
 Panaxlaserwurzel 1237b.
 Panaxsaft 1073.
 Panaxwurzel 1197.
 Panazee, s. Panacee.
 Pankopal 239.
 Pantoffelholz 304.
 Papagayfedern 534a.
 Papagaykraut 534a.
 Paparikraut 705d.
 Papayasamen 1406a.
 Papaverin 943. 1078k.
 Pappelblumen 409.
 — blaue 409.
 — braune 408.
 — gemeine 409.
 — grosse 408.
 — römische 408.
 — weisse 361.
 — wilde 409.
 Pappelknöpfe 950.
 Pappelknospen 950.
 Pappelkraut 671.
 — gelbes 519a.
 — gemeines 671.
 — weisses 534.
 — wildes 671.
 Pappel, s. Pappelblumen.
 Pappelrinde 290b.
 Pappelrosen 408.
 Pappelsalat 621.
 Pappelsamen, weisser 1334.
 Pappelwurzel 1218.
 — weisse 1122.
 — wilde 1218.
 Pappenkirschen 122.
 Papstweidenrinde 291.
 Paraborinde 259b.
 Paradiesäpfel 478a.
 Paradiesbaumholz 858.
 Paradiesholz 858.
 Paradieskörner 500.
 Paraffin 1078l.
 Paraguay Roux 1078m.
 — -Thee 457.
 — — ächter 457a.
 Paraguaylanrinde 259c.
 Parakressen-Blüthen 428a.
 — -Blätter oder -Kraut 463a.
 Paramaleinsäure 11d.
 Paratartarsäure 26b.
 Paratodorinde 259e.
 Pareiragrieswurzel 1238.
 Pareirarinde 259f.
 Pareirawurzel 1238.

- Pariglin 1442a.
 Parillinsäure 1442a.
 Pariparobawurzel 1239a.
 Parisbeeren 133.
 Pariser Schwarz 961p.
 Pariskraut 706.
 Pariskrautbeeren 133.
 Pariswurzel 1239.
 Parnassergas 753.
 — -Blüthen 398.
 Parnassienblumen 398.
 Partenblatt 715.
 Particke 745.
 Parzenkraut 590.
 Passelbeeren 124.
 Pastek- oder Pastoksamen 1351. 1363.
 Paste, gummihaltige 1081.
 Pastell 651b.
 Pasternacksamen 1407.
 Pasternackwurzel 1240.
 Pastinak, wilder 766.
 Pastinakssamen 1407.
 Pastinakswurzel 1240.
 Patnaerde 1529. Anmk.
 Patschouli und Patschoulikraut 707a.
 Patschouliöl 1044a.
 Pankelbeeren 131.
 Paulserde 1531. 1.
 Paulusblumen 420.
 Pearson's Lithic-Oxyd 26e.
 Pech 1091.
 — burgunder 1092.
 — burgundisches 1092.
 — flüssiges 1093.
 — gelbes 1092. 1302.
 — griechisches 235.
 — hartes 1091.
 — schwarzes 1091.
 Pechkohle 491a.
 Pechnelken, wilde 381a.
 Pechöl 1093.
 Pechurimbohnen 345.
 Pecurimnüsse 345.
 Pedenwurzel, grosse 1161.
 Peersaat 1412.
 Peersaatkraut 711.
 Peersamen 1412.
 Peersamenkraut 711.
 Pefaulinenwurzel 1241.
 Peifosskraut 547.
 Peifosswurzel 1141.
 Peisselbeeren 124.
 Pekurimbohnen 345.
 Penilien 416.
 Pensylvanischer Thee 693.
 Peponensamen 1373.
 Pepsin 1082a.
 — mit Stärkmehl 1082b.
 Paraguaythee 457.
 Percepier 540a.
 Perchlorat des Carbons 195b.
 — — Kohlenstoffs 195b.
 Perchlorid des Formyls 218b.
 Peridot 866.
 Perigordstein 934.
 Perjodid des Formyls 824b.
 Perlbohnen 1411.
 Perlen 936.
 — occidentalische 937.
 — orientalische 936.
 Perlenhirse 1394.
 Perlenhirsenkraut 664.
 Perlenmaterie 1470.
 — Kerkring's 1470. Anmk.
 Perlenmuscheln 939.
 Perlenmutter 939.
 Perlenmuttermuscheln 939.
 Perlenmutterschaalen 939.
 Perlenstoff 1470. Anmk.
 Perlfarbiger Spiessglanzkalk 1470.
 Perlgraupe 600.
 Perlhirsen 1394.
 Perlhirsenkraut 663.
 Perlkraut 663.
 Perlkrautssamen 1394.
 Perlmoos, irländisches 950a.
 Perlsalz 960. —
 Permanentgelb 152d.
 Permanentweiss 155. Anmk.
 Pernambukholz 589.
 — ächtes 589.
 Peroxyd des Goldes 93b.
 — — Quecksilbers 812.
 Persea der Alten 1326.
 Persil 710.
 Persio 318b.
 Pertramblumen 421.
 Pertramwurzel 1260.
 Peruanisch, s. Peruvianisch.
 Perubalsam 149.
 — schwarzer 149.
 — trockner 150.
 — — weisser 150.
 — weisser 145.
 Perückenbaumholz 591f.
 Perückenbaumnrinde 275.
 Perukresse 697.
 Perurinde, gelbe 263.
 Peruvianische Rinde 264.
 Pestilenzhuflattichkraut 709.
 Pestilenzhuflattichwurzel 1242.
 Pestilenzkraut 627.
 Pestilenzkrautssamen 1356.
 Pestilenzwurzel 1242.
 Pestilenzwurzelkraut 709.
 Pestknochen 1240.
 Pestkraut 657.
 Pestnagelsamen 1407.
 Pestnagelwurzel 1240.
 Pestwurz, gemeine 1242.

Pestwurzelblätter 446c.
 — weisse 620a.
 Peterbart 1162a.
 Peterkraut 544. 694.
 Peterleinsamen 1409.
 Peterleinwurzel 1243.
 Peterling 710.
 Petermeilandskraut 707.
 Petersbart 389.
 Petersilgen, s. Petersilien.
 Petersilienepppichkraut 710.
 Petersilienepppichsamen 1409.
 Petersilienepppichwurzel 1243.
 Petersilienkraut 710.
 — stinkendes, tolles und wildes 528a.
 Petersilienöl 1048.
 Petersiliensamen 1409.
 — macedonischer 1410.
 Petersiliensamenöl 1048.
 Petersilienschierling 528a.
 Petersilienwurzel 1243.
 — tolle 1173b.
 Peterskraut 707. 717.
 Peterskrautsamen 1370a.
 Petersschlüsselblumen 420.
 Petersschlüsselkraut 665. 724.
 Petersschlüsselwurzel 1258.
 Petersstab 794.
 Petersstrauchstengel 1484e.
 Petersstrauchwurzel 1281c.
 Peterwurzel 1243.
 Petiverienkraut 754.
 Petroleum 1045.
 Petroleumschwefelbalsam 1047.
 Pettelkraut 795.
 Pettstarr 722.
 Pezetta 159.
 — blaue 159a.
 — rothe 159.
 Pfaffenbeeren 135.
 Pfaffenblattblumen 432.
 Pfaffenblattkraut 774.
 Pfaffenblattwurzel 1284.
 Pfaffenblümchen 374.
 Pfaffenblutkraut 544.
 Pfaffenblutwurzel 1140.
 Pfaffendistelblumen 432.
 Pfaffendistelkraut 774.
 Pfaffendistelwurzel 1284.
 Pfaffenhütelinkraut 621.
 Pfaffenhütelinsamen 1381a.
 Pfaffenkähpleinsamen 1381a.
 Pfaffenkraut 680.
 Pfaffenkrautwurzel 1284.
 Pfaffenkümmel 1374.
 Pfaffenpinkkraut 544.
 Pfaffenpinkwurzel 1140.
 Pfaffenröhreinblumen 432.
 Pfaffenröhreinkraut 774.
 Pfaffonröhreinwurzel 1284.

Pfaffenstielblumen 432.
 Pfaffenstielkraut 774.
 Pfaffenstielwurzel 1284.
 Pfannenstein 871.
 Pfannkuchenkraut 773.
 Pfauenkraut 645.
 — scharfes 645.
 Pfauenspiegel 645.
 Pfebenkerne 1373.
 Pfeffer, äthiopischer 1086a.
 — afrikanischer 500.
 — armer Leute 658a.
 — brasilianischer 473.
 — des Hippocrates 318.
 — deutscher 1364.
 — gemeiner 1089.
 — guineischer 500.
 — jamaikanischer 1087.
 — jamaischer 1087.
 — japonischer 1087a.
 — indianischer 473.
 — indischer 473.
 — kalekntischer 473.
 — langer 1088.
 — runder 1089.
 — schwarzer 1089.
 — spanischer 473.
 — türkischer 473.
 — von Jamaika 1087.
 — weisser 1086.
 — westindischer 1087.
 Pfefferbaumrinde 287.
 Pfefferbaumsamen 1364.
 Pfefferbaumwurzel 1224.
 Pfefferbeeren 135.
 Pfefferblätterschwamm 36.
 Pfefferkörner 1089.
 — schwarze 1089.
 — weisse 1086.
 Pfefferkraut 614. 658. 672a. 749.
 — cretisches 776b.
 — kandisches 776b.
 Pfefferkümmel 1374.
 Pfeffermünze 687.
 Pfeffermünzenöl 1033.
 Pfeffermünzkraut 687.
 Pfeffermünzöl 1033.
 Pfefferöl 1050.
 Pfefferreizger 36.
 Pfefferrinde, deutsche 287.
 Pfefferschwamm 36.
 Pfefferstrauchrinde 287.
 Pfefferwurzel 1246.
 Pfeifenholzrinde 298a.
 Pfeilginsterkraut 633a.
 Pfeilkraut 744a.
 — grosses und spitziges 744a.
 Pfeilkrautwurzel 1120. 1267a.
 Pfeilwurzelmehl 79.
 Pfeilwurzelstärke 79.

- Pfennigkraut 701.
 Pfennigsalat 621.
 Pfennigsalatwurzel 1188.
 Pfenning, s. Pfennig.
 Pferdealoe 39d.
 Pferdebinsensamen 1421.
 Pferdebohnenblüthen 394.
 Pferdefenchel 1412.
 Pferdefenchelkraut 711.
 Pferdefett 107.
 Pferdeharnsäure 12a.
 Pferdeklee 679.
 Pferdetränzkraut 684a, 685.
 Pferdepappelblumen 409.
 Pferdepolei 688.
 Pferdesaat 1412.
 Pferdesamen 1412.
 Pferdesamenkraut 711.
 Pferdeschmalz 107.
 Pferdeschwanzkraut 611.
 Pferdeschwefel 1507.
 Pferdesilgenwurzel 1231b.
 Pferdewurzel 1160.
 Pferdesklanen 395.
 Pfirsichblumen 418.
 Pfirsichkerne 977.
 Pfiffer 177.
 Pfifferling 36.
 Pfingstblumen 396.
 Pfingstblumenkraut 632.
 Pfingstblumensamen 1387.
 Pfingstnägelskraut 643a.
 Pfingstrosen 416.
 Pfingstrosensamen 1405.
 Pfingstrosenwurzel 1236.
 Pfingstviole 643a.
 Pfirsichblüthe 415.
 Pfirsichblätteröl 983.
 Pfirsichkerne 977.
 Pfirsichkraut 708b.
 — scharfes 645.
 Pfirsichholz 889.
 Pfirsichmandeln 977.
 Pfirsichnüsschen 977.
 Pfirschen, s. Pfirsich.
 Pflänzchenblätter 731.
 Pflanze, heilige 518a.
 Pflanzenalkali, s. Gewächssalkali.
 Pflanzenlaugensatz, s. Gewächssalkali.
 Pflanzenleim 1544.
 — roher 498.
 Pflanzenmohr 34c.
 Pflanzenschwefel 928.
 Pflanzentalg, chinesischer 210.
 Pflaumen, wilde 468.
 Pflaumenblüthe, wilde 360.
 Pfiemenkraut 632.
 Pfiemenkrautblumen 396.
 Pfiemenkrautsamen 1387.
 Pfiemenstrauchblumen 402.
 Pfiemenstrauchsamen 1387.
 Pfundenkraut 553.
 Pfundrosen 416.
 Phaen 157a.
 Phaenamid 64b.
 Phaenige Säure 9h.
 Phaenol oder Phaenolsäure 9h.
 Phaensäure 9h.
 Phaenylige Säure und Phaenylsäure 9h.
 Phäoretin 1052c.
 Phagadänisches Wasser 919.
 Phen, s. Phaen.
 Phenylloxalsäure 7.
 Philosophische Baumwolle 1549.
 — Säure 53.
 — Vitriolblumen 8.
 — Wolle 1549.
 Philosophischer Essig 6.
 Philosophisches Öl 1049.
 Phlorhizin und Phloridzin 1052d.
 Phocensäure 26d.
 Phosphat der Bittererde 930b.
 — — Magnesia 930b.
 — — Pottasche 842a.
 — — Soda 960.
 — — Talkerde 930b.
 — des Ammoniaks 56.
 — — Bleies oder Bleioxyds 1105a.
 — — Calciumoxyds 152b.
 — — Chlins 217.
 — — Eisens 356a.
 — — Eisenoxyds 356a.
 — — Eisenoxyduls 356b.
 — — Kalis 842a.
 — — Kalks 152b.
 — — Kupfers 323b.
 — — Mangans 931k.
 — — Manganoxyduls 934k.
 — — Merkurs 814a.
 — — Morphins 944d.
 — — Natrons 960.
 — — Quecksilbers 814a.
 — — Quecksilberoxyds 814.
 — — Quecksilberoxyduls 814a.
 — — Silbers 78b.
 — — Silberoxyds 78b.
 — — Strychnins 1493b.
 — — Zinns (Zinnoxyduls) 1467a.
 Phosphor 1083.
 — amorpher 1083a.
 — Brandts 1083.
 — Cantons 183.
 — englischer 1083.
 — Hombergs 181.
 — Kunkelscher 1083.
 — rother 1083a.
 Phosphoräther 33. 34. Anmk.
 Phosphorammonium 56.
 Phosphorchlorid 1083b.
 Phosphordeutochlorür 1083b.

Phosphorige Säure 19c.
 Phosphorisches Salz 1315.
 Phosphorkupfersalz 323b.
 Phosphorlösung, ätherische 33.
 Phosphormolybdänsäure 19a.
 Phosphornaphtalitha 33.
 Phosphorsäure 20.
 — flüssige 20.
 — geschmolzene 20a.
 — glasartige 20a.
 — trockne 20a.
 — vollkommene 20.
 — unvollkommene 19c.
 Phosphorsäureäther 34.
 Phosphorsäureglas 20a.
 Phosphorsäurehydrat 20.
 Phosphorsalz, bittererdiges 930b.
 — bittersalzerdiges 930b.
 — quecksilberhaltiges 814. 814a.
 — salmiakartiges 56.
 Phosphorselenit 182b.
 Phosphorsoda 960.
 Phosphorsodasalz 960.
 Phosphorstoffsäure 20.
 Phosphorsuperchlorid 1085b.
 Phosphorurinsalz 1315.
 Phosphorweinsteins 842a.
 Phosphorwolframsäure 19b.
 Phubaldrian 1293.
 Piank, wendischer 1394b.
 Piavichina 267a.
 Piavifieberrinde 267a.
 Picherim 345.
 Pilsenmoos 585.
 Pichurinbohnen 345.
 — ächte 345.
 — falsche 345.
 — grosse 345.
 — kleine 345.
 Pickelbeeren oder Pickbeeren 131.
 Pickbeerenkraut 608d.
 Picrinsäure 9d.
 Picroliehin 1083c.
 Picronitrat der Pottasche 842b.
 — des Kalis 842b.
 Picrotoxin oder Picrotoxin 1084.
 Piment, s. Piment.
 Piferkraut 550.
 Pigment, blaues 853.
 Pignolen 972.
 Pignolenöl 1049c.
 Pickelbeeren 131.
 Pikrinsäure 9d.
 Pikrinsäure 9d.
 Pikrinsalpettersäure 9d.
 Picrotoxin 1084.
 Pillen, italienische 502.
 Pillennesselsamen 1434.
 Piment 1087.
 — brasilianischer 1087. Anmk.

Piment, mexikanischer 1087. Anmk.
 Pimentbeeren 1087.
 Pimentkraut 587.
 Pimentöl 1049a.
 Pimentosamen 1087.
 Pimpernellkraut 714.
 Pimpernellwurzel 1247.
 Pimpernnüsse 971.
 — gemeine 974.
 — grüne 971.
 — italienische 971.
 — levantische 971.
 — syrische 971.
 — welsche 971.
 Pimpernnüsslein, syrische 971.
 — wilde 974.
 Pimpinellkraut 714. 714a.
 — italienisches 714.
 — — kleines 714.
 — — schwarzes 714.
 Pimpinellwurzel 1246.
 — italienische 1242.
 — rothe 1247.
 — schwarze 1248.
 — weisse 1246.
 Pimstein 879.
 Pineen 972.
 Pinelkrautwurzel 1246.
 Pinellen 972.
 Pineolen 972.
 Pineytag 211b.
 Pinichen 972.
 Pinien 972.
 — indianische 502.
 — von Barbados 1418.
 — weisse 972.
 Pinienkerne 972.
 Pinienmandeln 972.
 Piniennüsse 972.
 Pinienöl 1049c.
 — fettes oder gepresstes 1094c.
 Piniensamen 972.
 Pinien 972.
 Pink, indianischer 769.
 Pinksalz 1465b.
 Pinkwurzel, indianische 1281b.
 Piperin 1090.
 Pippauwurzel 1284.
 Piretten 474a.
 Pisasphalt 1046.
 Pistazien 971.
 — deutsche 974.
 — gemeine 974.
 — syrische 971.
 — welsche 971.
 Pistazien-Gallen 493d.
 — -Galläpfel 493d.
 Pistaziennüsse 971.
 Pitavorinde 272.
 Pitojachina 272.

- Pitojarinde 272.
 Pitonchina 266.
 Pitonfiebrinde 266.
 Platanenblätter 440a.
 Platanenholz 887a.
 Platin oder Platina 1094. (Dessen Salze
 siehe unter Platinoxyd.)
 Platin, schwammiges 1094a.
 — schwarzes 1094a.
 — — metallisches 1094a.
 Platinammoniak-Hydrochlorat 1094b.
 — -Muriat 1094b.
 Platinchlorid 1094c.
 Platinchloridammoniak 1094b.
 Platinchloridnatrium 1094d.
 Platinkochsalz 1094d.
 Platinkohle 1094a.
 Platinmohr 1094a.
 Platinmuriat 1094c.
 Platinnatriumchlorid 1094d.
 Platinoxyd, chlorwasserstoffs. 1094c.
 — hydrochlorsaures 1094c.
 — salzsaures 1094c.
 — schwefelsaures 1094e.
 Platinoxydammoniak, hydrochlorsaures
 1094b.
 — salzsaures 1094b.
 Platinoxydammmoniak-Hydrochlorat 1094b.
 — -Muriat 1094b.
 Platinoxydhydrochlorat 1094c.
 Platinoxyd muriat 1094c.
 Platinoxyd natrium, hydrochlors. 1094d.
 — salzsaures 1094d.
 Platinoxyd natrium-Hydrochlorat 1094d.
 — -Muriat 1094d.
 Platinoxydsulphat 1094e.
 Platinsalmiak 1094b.
 Platinschwamm 1094a.
 Platinschwarz 1094a.
 Platinsodiumchlorid 1094d.
 Platinsuboxyd 1094a.
 Platinsulphat 1094e.
 Platinvitriol 1094e.
 Plattblau 822.
 Plattdornwurzel 1130b.
 Plattindig 822.
 Plattlack 852.
 Platzgold 47.
 Platzpulver 1111.
 Platzsilber 74.
 Plenten 1382.
 Plumerienwurzel 1249b.
 Plumpen, gelbe 415.
 Pockenholz 895.
 Pockenholzrinde 292.
 Pockenkraut 627.
 Pockenraute 627.
 Pockenwurzel 1165.
 — orientalische 1165.
 Pockgerebarinde 290.
 Podagrakraut 717b.
 Pöconien, s. Pöconien.
 Poincianablumen 419a.
 Pokholz 895.
 Polemonienkraut 717a.
 Poley oder Polei 727.
 — cretischer 718.
 — gemeiner 727.
 — wilder 681b. 684a. 759.
 Poleygamanderkraut 719.
 Poleykraut 727.
 Poleykunillenkraut 601b.
 Poleymelisse 681b.
 Poleymünze 727.
 Poleymünzkraut 727.
 Poleyöl 1050a.
 — ätherisches oder destillirtes 1050a.
 Polich 727.
 Polirheu 612.
 Polirkannenkraut 612.
 Polirroth 353.
 Polirschachtelhalm 612.
 Polirstroh 612.
 Polixanderholz 899b.
 Polychrestsalz 841. 845.
 — des Seignette 841.
 — Glasers 845.
 — Roscheller 841.
 — Roschellisches 841.
 — Seignettisches 841.
 Polychrom 29a.
 Polygalakraut 719a.
 — falsches 720.
 Polygalasäure 1107.
 Polygalawurzel 719a.
 — bittere 719a.
 — deutsche 1252.
 — falsche 1252.
 — gemeine 1253.
 — ungarische 1251a.
 Polygalin 1107.
 Pomeranzen 471.
 — grüne 470.
 — reife 471.
 — unreife 470.
 Pomeranzenäpfel 470.
 Pomeranzenblätter 443.
 Pomeranzenblüthe 369.
 Pomeranzenblüthenöl 1037.
 Pomeranzenblüthenwasser 68.
 Pomeranzenblüthwasser 68.
 Pomeranzenmünze 685.
 Pomeranzen-schaalen 252.
 — gelbe 252.
 — kandirte 237a.
 — überzuckerte 237a.
 Pomeranzen-schaalenkonfekt 237a.
 Pomeranzen-schaalenöl 992.
 Pomeranzenwasser 68.
 Pomeranzenzitronen 471.

Pomoquinten 234.
 Pompholyx 962.
 Ponax 1073.
 Pontische Rhabarber 1265.
 Pontischer Wermuth 519.
 Porphyroxin 1107a.
 Porsch 657.
 Porschkraut 657. 695.
 Porst 695.
 Porstblätter 464.
 Porstkraut 657.
 Portulak, falscher 651.
 Portulakkraut 722.
 Portulaksamen 1413.
 Post 657. 695.
 — brabantischer 695.
 Postblätter 657.
 Postemkraut 750.
 Postemkrautblumen 428.
 Postkraut 657.
 Potasche 829.
 Potassium 846c.
 — metallisches 846c.
 Potassiumbromid oder Bromür 834a.
 Potassiumchlorid oder Chlorür 836.
 Potassiumcyanid oder Cyanür 834b.
 Potassiumeisencyanür 834c.
 Potassiumeisencyanid 834d.
 Potassiumjodid oder Jodür 835.
 Potengenblumen 374.
 Potengenkraut 558.
 Potentillenkraut 538. 723.
 Potentillenwurzel 1257.
 Potlot 503.
 Pottasche 829. (Die hier nicht vorkom-
 menden Verbindungen suche unter Kali.)
 Pottasche, arsenikgesäuerte 826a.
 — arsenikübersäuerte 826a.
 — bernsteingesäuerte 842d.
 — blausaure 834b.
 — braunsteingesäuerte 835g.
 — boraxgesäuerte 826d.
 — bromsaure 827.
 — eisenhaltige weinsteinsäure 1523.
 — flussspathsaure 834c.
 — gechlorte 835c.
 — gereinigte 830.
 — geschmolzene 832.
 — geschwefelte 844.
 — — spiessglanzhaltige 843.
 — kaustische 831.
 — kieselerdige flüssige 842c. 2.
 — phosphorgesäuerte 842a.
 — salpétrichte 838.
 — sauerkleeengesäuerte 842.
 — sodahaltige weinsteinsäure 841.
 — spanische 957.
 — spatgesäuerte 834e.
 — spiessglanzhaltige geschwefelte 843.
 — — weinsteinsäure 1524.

Pottasche, unvollkommen schwefelsäure
 845a.
 — wasserbleisäure 835h.
 — vitriolisirte 845.
 — weinsteinsäure 846.
 — — eisenhaltige 1523.
 — — säuerliche 1522.
 — — sodahaltige 841.
 — — spiessglanzhaltige 1524.
 Pottaschenacetat 826.
 Pottaschenbenzoat 826c.
 Pottaschenbichromat 833a.
 Pottaschenessigflüssigkeit 916.
 Pottaschenessigsalz 826.
 Pottaschenhydrobromat 834a.
 Pottaschenhydrochlorat 836.
 Pottaschenhydrocyanat 834b.
 Pottaschenhydrojodat 835.
 Pottaschenhyperchlorat 835a.
 Pottaschenhyperpermanganat 835b.
 Pottaschenhypophosphit 835d.
 Pottaschenjodat 835f.
 Pottaschenkali, gereinigtes 830.
 Pottaschenkochsalz 836.
 Pottaschenlauge 918.
 Pottaschenphosphat 842a.
 Pottaschenprussiat 826.
 Pottaschensalz 830.
 — ätzendes 831.
 — arseniggesäuertes 826b.
 — arseniksaures 826a.
 — benzoegesäuertes 826c.
 — blaugesäuertes 834b.
 — eisenschüss. weinsteinsaures 1523.
 — essigsäures 826.
 — kochsalzgesäuertes 836.
 — kohlenstoffgesäuertes 830.
 — salpetergesäuertes 838.
 — sauerkleeengesäuertes 842.
 — schwefelgesäuertes 845.
 — schwefelsäuriges 845a.
 — weinsalzgesäuertes 846.
 — weinsalzsaures spiessglanzhaltiges
 1524.
 — weinsteinsaures 841.
 — — eisenschlüssiges 1523.
 — zitronengesäuertes 834.
 Pottaschensalzlösung 917.
 Pottaschenscheelat 846b.
 Pottaschensilex 842c.
 Pottaschensilicat 842c.
 Pottaschensuccinat 842d.
 Pottaschensulphat 845.
 Pottaschensulphit 845b.
 Pottaschenvitriol 845.
 Pottaschenvitriolsalz 845.
 Pottaschenwasserbleisalz 835b.
 Pottaschenweinstein 846.
 Pottaschenzitronensalz 834.
 Pottaschenwolframat 846b.

- Pounxa 175.
 Povist 177.
 Pracherlaussamen 1428.
 Präcipitat des Cassius 1113.
 — gelber 817.
 — grauer 807.
 — rother 812.
 — weisser 804.
 Prasiliempfeffer 473.
 Praunelle 725.
 Praussbeeren 141.
 Prechkörner 1417.
 Preiselbeeren 141.
 — schwarze 131.
 Preisselbeeren 141.
 Pressschwamm 1461.
 Prestkraut 766.
 Preusselbeeren 141.
 Preusselbeeren 141.
 Preussischblausäure 9.
 Preussische Säure 9.
 Preussisches Alkali 827.
 — Blau 231.
 Primelblumen 420.
 Primelkraut 724.
 Primelschlüsselblumen 420.
 Primelschlüsselkraut 724.
 Primelschlüsselwurzel 1258.
 Primelwurzel 1258.
 Princip, fleischerhaltendes 313a.
 — mumificirendes 313a.
 — süßes von Scheele 498a.
 Prinzens gelbe Tropfen 912.
 Probeflüssigkeit, Hahnemanns 69.
 Probiereisen 872a.
 Prophetenkraut 646.
 Protoacetat des Bleies 1095.
 Protochlorid des Quecksilbers 810.
 Protodiod des Quecksilbers 808b.
 Protoxyds des Chroms 219b.
 — — Kobalts 227k.
 — — Kupfers 323a.
 — — Mangans 934i.
 — — Zinns 1467.
 Proust's purpursäures Ammoniak 56a.
 Provenceröl oder Provenzeöl 1040.
 Provinzpolei 719.
 Provinzrosen 424.
 Prunellenkraut 725.
 Prunellensalz 839.
 Prussiat des Ammoniaks 49b.
 — — Chinineisenoxyds 215g.
 — — Goldes 91b.
 — — Kalis 834b.
 — — — eisenhaltiges 834e.
 — — — und Eisens 834e.
 — — Kupfers 322e.
 — — Merkurs 808.
 — der Pottasche 834b.
 — des Quecksilbers 808.
 Prussiat des Zinks 1548f.
 — — — und Ammoniaks 1548g.
 — — — Eisens 1548c.
 Pseudoloxachina 267c.
 Pseudostachys 770a.
 Pseudotrügant 511b.
 Psillienkrautsamen 1414.
 Psoralie 780a.
 Psylliumsamen 1414.
 Puchuribohnen 345.
 Puder 1309b.
 Puderbrod 1309b.
 Puderzucker 1309b.
 Pülsenkraut 646.
 Puggelkraut 547.
 Pulassarinde 245b.
 Pulsthabersamen 1423.
 Pulver 1112.
 — antimonialisches 182c.
 — des Grafen von Palm 930.
 — englisches 1469.
 — Kriels schlafmachendes 816.
 — von Sentinelly 930.
 — Wiener 832. Anmk.
 Pulverholz 275.
 Pumpen 480a.
 Pungenkraut 553. 746c.
 Puppenkirschen 122.
 Purgaze, virginische 712.
 Purgelkraut 722.
 Purgierampferwurzel 1264.
 Purgierdornbeeren 139.
 Purgierdornrinde 295.
 Purgierende Kassie 204.
 Purgierender Windensafft 1324.
 Purgierflachskraut 662.
 Purgierhaselnüsse 972a.
 Purgierholz 898.
 — moluckanisches 898.
 Purgierkassie 204.
 Purgierkirschen 141a.
 Purgierkörner 502. 1364. 1417.
 — kleine 1357.
 — molukkische 502.
 — der Paulinen 1336b.
 Purgierkraut 637.
 Purgierkrautwurzel 1199.
 Purgierkürbisse 234.
 Purgierleinkraut 662.
 Purgiermoos 883.
 Purgiernüsse 972a. 1418.
 Purgiernussöl 1007.
 Purgieröl 1011.
 Purgierparadiesäpfel 234.
 Purgierpatate 1222.
 Purgiersalz 931.
 — astrakanisches 961.
 — englisches 931.
 — Glaubers 961.
 — sibirisches 931.

Purgierschoten 204.
 Purgiersteinsamenkraut 663a.
 Purgierwurzel, weisse 1222.
 Purpur des Cassius 1113.
 — mineralischer 1113.
 Purpuramid 56a.
 Purpurat des Ammoniaks 56a.
 Purpurblumen 416.
 Purpurblumensamen 1405.
 Purpurblumenwurzel 1236.
 Purpurenzianwurzel 1172.
 Purpurfingerhutkraut 605.
 Purpurniederschlag 1113.
 Purpurweiderich 745.
 Purree 1113a.
 Pursch 657.
 — gemeiner 657.
 Purzelkraut 722.
 Purzelkrautsamen 1413.
 Puten, ewige 416.
 Puthähnchen 1405.
 Putzstein 879.
 Pyroacetat des Eisens 356c.
 — — Eisenoxyds 356c.
 — — Kalks 179a.
 Pyroessigsäure 21.
 Pyrogallussäure 21a.
 Pyrogensäure 11c.
 Pyroholzäther 1450a.
 Pyrole 731.
 — doldenförmige 732.
 Pyrollenblätter 731.
 Pyrolignat, s. Pyroacetat.
 Pyroxyl oder Pyroxilin 1113b.
 Pyrrhopin 214a.

Q.

Quajakgummi 1305.
 Quajakharz 1305.
 Quajakholz 895.
 — deutsches 895. Anmk.
 Quajakholzgummi 1305.
 Quajakrinde 292.
 Quakelbeeren 127.
 Quakerkraut 608.
 Quarz, edler 867.
 — gelber 1535b. Anmk.
 — krystallisirter 867.
 Quarzerde 1439b.
 Quassi 900.
 Quassia 900.
 — von Jamaika 900a.
 Quassiaextract, wässeriges 341a.
 Quassie 900.
 — bittere 900.
 Quassienbitter 1113c.
 Quassienholz 900.
 — ächtes 900.
 — dickes 900a.

Quassienholz, dünnes 900.
 — jamaikanisches 900a.
 — surinamisches 900.
 Quassienrinde 293.
 — jamaikanische 293.
 — surinamische 293.
 Quassiholz 900.
 Quassin 1113c.
 Quecken 1198.
 Queckengraswurzel 1198.
 Queckenweizenwurzel 1198.
 Queckenwurzel 1198.
 — rothe 1161.
 — schwarze 1161.
 — weisse 1198.
 Queckgras 720.
 Quecksilber 801.
 — ätzendes 809.
 — — salzigts. oxydirtes 809.
 — — salzsaures 809.
 — alkalisches oder alkalisirtes 803.
 — ammoniakal. salpeters. 805.
 — ammoniakhalt. salzs. 804.
 — — — oxydirtes 804.
 — — — weisses 804.
 — ammonisches salzs. 804.
 — aschgrau. oxydirt. Black's 805.
 — — — Moskat's 806.
 — auflösliches 813.
 — — Hahnemann's 813.
 — benzoegesäuertes 804b.
 — blausaures 808.
 — — oxydulirtes 808.
 — chlorinsaures 810.
 — dreifarbiges 812.
 — essigsalziges 802.
 — essigsaures 802.
 — — oxydirtes 802.
 — gefälltes weisses 804.
 — gelbes niedergeschlagenes 817.
 — — schwefelsaures 817.
 — geschwefeltes antimoniumhalt. 815.
 — — oxydulirtes 816.
 — — rothes 223.
 — — spieessglanzhaltiges 815.
 — graues niedergeschlagenes 807.
 — — oxydirtes Saunders 807.
 — Hahnemann's auflösliches 813.
 — kohlenstoffsäures weisses 804.
 — mildes salzsaures 810.
 — mildsalzigtsaures oxydirtes 810.
 — niedergeschlagenes gelbes 817.
 — — graues 807.
 — — rothes 812.
 — — weisses 804.
 — oxydirtes ätzendes salzigsaur. 809.
 — — ammoniakalisches salpetersaures 805.
 — — — salzsaures weisses 804.
 — — ammoniakhaltiges salzsaures 804.

- Quecksilber, oxydirtes blausaures 808.
 — — chlorinsaures 810.
 — — essigsäures 802.
 — — graues Saunders 807.
 — — kohlenstoffs. weisses 804.
 — — mildsalzigts. 810.
 — — phosphorsaures 814.
 — — rothes 812.
 — — — sulphurisirtes 223.
 — — salzsaures 809.
 — — — ammoniakhaltiges 804.
 — — — mildes 810.
 — — — süßes 810.
 — — — unauflösliches 804.
 — — — versüßtes 810.
 — — — vollkommenes 809.
 — — schwarzes 813.
 — — — Hahnem. 813.
 — — — Moskat's 806.
 — — schwefelsaures 817.
 — — ungesättigt-schwefels. 817.
 — — unvollkommenes 813.
 — — vollkommenes 812.
 — — — salzsaures 809.
 — — weisses gefälltes 804.
 — — — kohlenstoffs. 804.
 — — — niedergeschlagenes 804.
 — oxydulirtes 813.
 — — des Moskat's 806.
 — — geschwefeltes 816.
 — — phosphorsaures 814a.
 — — salpetersaures 811.
 — — salzsaures 810.
 — — schwarzes 813.
 — — wasserstoffjodsaures 808b.
 — — weinsaures 818.
 — phosphorsaures 814a.
 — — oxydulirtes 814.
 — — oxydulirtes 814a.
 — — unvollkommenes 814a.
 — präcipitirtes gelbes 817.
 — — graues 807.
 — — rothes 812.
 — — weisses 804.
 — salpeterart. oder salpeters. 811.
 — salpeters. ammoniakhalt. 805.
 — — oxydulirtes 811a. 919a.
 — — oxydulirtes 811. 919b.
 — — warm bereitetes 811a.
 — salzsaures 809.
 — — ätzendes 809.
 — — ammoniakal. weisses 804.
 — — ammoniakhaltiges 804.
 — — ammonisches 804.
 — — mildes 810.
 — — oxydulirtes 809.
 — — — süßes 810.
 — — — unauflösliches 804.
 — — oxydulirtes 810.
 — — unvollkommenes 810.
- Quecksilber, salzsaures versüßtes 810.
 — — vollkommenes 809.
 — — schwefelhaltiges schwarzes 816.
 — — schwefelsaures 817.
 — — — gelbes 817.
 — — oxydulirtes 817.
 — — spießganzhalt. geschwefeltes 815.
 — — sublimirtes 809.
 — — süßes 810.
 — — sulphurisirtes rothes 223.
 — — — schwarzes 816.
 — — tartarisirtes 819.
 — — unvollkommenes salzsaures 810.
 — — — phosphorsaures 814a.
 — — versüßtes 810.
 — — salzsaures 810.
 — — vitriolsaures 817.
 — — vollkommen oxydulirtes 812.
 — — — salzsaures 809.
 — — weinsteinsäurichtes 818.
 — — weinsaures oxydulirtes 818.
 — — weinsteinsaures 818.
 — — weisses gefälltes 804.
 — — — niedergeschlagenes 804.
 — — — präcipitirtes 804.
 Quecksilberacetat 802.
 Quecksilberauflösung 919a.
 — — ätzende salzsäure 919.
 — — salpetersaure 919a.
 — — — warm bereitete 919a.
 — — — kalt bereitete 919b.
 Quecksilberbenzoesalz 804b.
 Quecksilberblende 223.
 Quecksilberbromid 804c.
 Quecksilberbromür 804d.
 Quecksilberchlorat 810.
 Quecksilberchlorid 809.
 Quecksilberchlorid-Amid 804.
 — — Ammoniak 804.
 Quecksilberchlorür 810.
 Quecksilberchlorür-Amidür 807.
 Quecksilbercyanid 808.
 Quecksilberdeutochlorid 809.
 Quecksilberdeutojodid 808c.
 Quecksilberdeutoxyd 812.
 Quecksilberdoppelchlorat 809.
 Quecksilberdoppelchlorid 809.
 Quecksilberdoppelsulphuret 223.
 Quecksilberessigsalz 802.
 Quecksilberflüssigkeit, ätzende 919.
 Quecksilberhalboxyd, schwarzes 813.
 Quecksilberhalbsäure, durch Salpetersäure
 bereitete 812.
 — — durch Schwefelsäure bereitete 817.
 — — gelbe 817.
 — — geschwefelte rothe 223.
 — — — schwarze 816.
 — — rothe 812.
 — — — geschwefelte 223.
 — — schwarze 813.

Quecksilberhalbsäure, schwarze geschwe-
felte S16.

Quecksilberhaloid S09.

Quecksilberjodid S08c.

— arsenikhaltiges S08a.

— und Arsenikjodid S08a.

Quecksilberjodür S08b.

Quecksilberkalk, ätzender rother S12.

— aschgrauer Blacks S05.

— — Moskati's S06.

— auflöslicher Hahnemanns S13.

— Blacks aschgrauer S05.

— chloriniger S10.

— essigsaurer S02.

— Hahnemanns auflöslicher S13.

— Moskati's aschgrauer S06.

— rother S12.

— — ätzender S12.

— salzigtsaurer S09.

— Saunders schwarzer S06.

— schwarzer Hahnemanns S13.

— — Saunders S07.

— weisser S04.

Quecksilberlösung, s. Quecksilberauf-
lösung.

Quecksilbermilch S04.

Quecksilbermohr S16.

— für sich bereiteter S13.

Quecksilberniederschlag, gelber S17.

— grauer S07.

— rother S12.

— salzsaurer S04.

— Saunders grauer S07.

— weisser S04.

Quecksilberniträt S11.

Quecksilberoxyd, ätzendes salzigtsaures
S09.

— ammoniakalisches salpetersaures S05.

— ammoniakhaltiges salzsaures S04.

— aschgraues Blacks S05.

— basisches schwefelsaures S17.

— Blacks aschgraues S05.

— blausaures S08.

— bromwasserstoffsaires S04c.

— chlorinsaures S10.

— chlorwasserstoffsaires S09.

— cyanwasserstoffsaires S08.

— essigsaires S02.

— gefälltes weisses S04.

— gelbes schwefelsäurehaltiges S17.

— graues Saunders S07.

— Hahnemanns schwarzes S13.

— hydrojodsaures S08c.

— hydrochlorsanres S09.

— kohlenstoffsaires weisses S04.

— mildes salzsaures S10.

— mildsalzigtsaires S10.

— mit Ammoniakwasserstoffchlorat S04.

— Moskati's schwarzes S06.

— phosphorsaures S14.

Quecksilberoxyd, rothes S12.

— salpetersaures S11a.

— — ammoniakalisches S05.

— — flüssiges S19a.

— salzigtsaures ätzendes S09.

— salzsaures S09.

— — ammoniakhaltiges S04.

— — mildes S10.

— — süßes S10.

— — unauflösliches S04.

— — unvollkommenes S10.

— — versüßtes S10.

— — vollkommenes S09.

— Saunders graues S07.

— schwarzes S13.

— — Hahnemanns S13.

— — Moskati's S06.

— schwefelsäurehaltiges gelbes S17.

— schwefelsaures S17.

— — basisches S17.

— süßes salzsaures S10.

— unauflösliches salzsaures S04.

— unvollkommenes S13.

— — salzsaures S10.

— versüßtes salzsaures S10.

— vollkommenes S12.

— — salzsaures S09.

— weisses gefälltes S04.

— — kohlenstoffsaires S04.

Quecksilberoxydacetat S02.

Quecksilberoxydammoniak S04.

— gefällt. bas. salzs. S04.

— lösliches chlorwasserstoffsaires S04a.

— salzsaures S04.

Quecksilberoxydammonium S04.

Quecksilberoxyd-Hydrobromat S04c.

— -Hydrochlorat S09.

— -Hydrocyanat S08.

— -Hydrojodat S08c.

— -Murat S09.

— -Niträt S11a.

— — Solution S19a.

— -Phosphat S14.

Quecksilberoxydul S13.

— benzoensaures S04b.

— bromwasserstoffsaires S04d.

— chlorwasserstoffsaires S10.

— essigsaires S02.

— geschwefeltes S16.

— hydrobromsaures S04d.

— hydrochlorsaures S10.

— hydrojodsaures S08b.

— jodwasserstoffsaires S08b.

— mit Ammoniakniträt S13.

— phosphorsaures S14a.

— salpetersaures S11.

— — gelöstes S19b.

— salzsaures S10.

— schwarzes S13.

— weinsaures oder weinsteins. S18

- Quecksilberoxydulacetat 802.
 Quecksilberoxydulammoniak 813.
 — salpetersaures 813.
 — — basisches 813.
 Quecksilberoxydul-Benzolat 804b.
 — -Hydrobromat 804d.
 — -Hydrochlorat 810.
 — -Hydrojodat 808b.
 — -Murat 810.
 — -Nitrat 811.
 — -Nitratlösung 919b.
 — -Phosphat 814a.
 Quecksilberpanacee 810.
 — rothe 812.
 Quecksilberperoxyd 812.
 Quecksilberphosphat 814a.
 Quecksilberphosphorsalz 814a.
 Quecksilberpräcipitat, gelber 817.
 — grauer 807.
 — rother 812.
 — Saunders 807.
 — weisser 804.
 Quecksilberprotochlorid 810.
 Quecksilberprotodiod 808b.
 Quecksilberprussiat 808.
 Quecksilberpulver, aschgraues 805.
 Quecksilbersalpeter 811.
 — ätzender 811a.
 — warm bereiteter 811a.
 Quecksilbersalz, ätzendes 809.
 — benzoegesäuertes 804b.
 — blauesäuertes 808.
 — corrosivisches 809.
 — essiggesäuertes 802.
 — kochsalzgesäuertes 809.
 — — süßes 810.
 — phosphorgesäuertes 814a.
 — salpetergesäuertes 811.
 — schwefelgesäuertes 817.
 — süßes 810.
 — — sublimirtes 810.
 — — — salzsaures 810.
 — vitriolgesäuertes 817.
 — weinsalzsaures 818.
 Quecksilberschminke 804.
 Quecksilbersublimat 809.
 — ätzender 809.
 — versüsster 810.
 Quecksilbersulphosphat 814a.
 Quecksilbersulphat 817.
 Quecksilbersulphuret, rothes 223.
 Quecksilbertartrat 818.
 Quecksilbervitriol 817.
 — Boerhave's 811.
 Quecksilbervitriolat 817.
 Quecksilberweinsalz 818.
 Quecksilberweinstein 818.
 Quecksilberweinsteinsalz 818.
 Quellenehrenpreis 552.
 Quellenraute 696.
 Quellraukenkraut 696.
 Quellschwamm 1461.
 Quendel 759.
 — böhmischer 759.
 — gemeiner 759.
 — rauher 759.
 — römischer 777.
 — weisser 759.
 — welscher 777.
 Quendelkrautöl 1057.
 Quendelöl 1057.
 Quendelthymiankraut 759.
 Quendelwolle 610.
 Quercitron 294a.
 — -Holz 294a.
 — -Rinde 294a.
 Quesenbeeren 137.
 Quesenblumen 426.
 Quesenrinde 299.
 Quicksilber 801.
 Quina Quina 264.
 — — von Carony 249.
 Quinasäure 10.
 Quinin, s. Chinin.
 Quinoilin 218f.
 Quinsilholz 900.
 Quirinkraut 620.
 Quirinkrautblumen 395.
 Quirinöl 1046.
 Quirinwurzel 1187.
 Quitschenbeeren 138.
 Quitten 476.
 — gedörrte 476.
 Quittenkerne 1375.
 Quittenkörner 1375.
 Quittensamen 1375.

R.

- Rabels Geist 923.
 — Spiritus 923.
 — Wasser 923.
 Rabeney 177.
 Rachbeeren 1364.
 Rachbeerenwurzel 1224.
 Rackasirabalsam 151.
 Raddensamen 1401.
 Radelsamen 1401.
 Radendistelwurzel 1186.
 Radensamen 1401.
 Radiergummi 1318.
 Radikaler Essig 6.
 Radikalessig 6.
 Radnelkensamen 1401.
 Radöhlkraut 716.
 Radschmiere 1093.
 Radtheer 1093.
 Radwurzel 1153.
 Rädelsamen 1394b.
 Räthselkraut 705b.

Räucherkerzchen 190.
 Räucherklauen 165.
 Raffinad 1309b.
 Raffinadezucker 1309b.
 Ragwurzel 1268. 1273.
 Rainblumen 430.
 Rainfahrblumen 431.
 Rainfahrkraut 772.
 Rainfahrwurzel 1253.
 Rainfallkraut 772.
 Rainfarn, s. Rainfarn.
 Rainfarn 772.
 Rainfarnblumen 431.
 — kleine 412a.
 — weisse 412a.
 Rainfarnblumenöl 1063.
 Rainfarnkraut 772.
 — kleines 692.
 — weisses 692.
 Rainfarnsamen 1430.
 Rainfarnwurzel 1253.
 Rainkohl 656e.
 Rainnelken 381a.
 Rainritzen 629.
 Rainritzkraut 629.
 Rainweidenkraut 661.
 Rakasirabalsam 151.
 Raliserwurzel 1265a.
 Rams 1121b.
 Ramenhödleinkraut 621.
 Ranisch oder Ranesch 1121b.
 Ramondienkraut 550b.
 Ramsal 719a.
 Ramsenkraut 532.
 Ramtillasamen 1415a.
 Rangenkraut 602.
 Rankkorn 1327.
 Ranunkel, giftiger 734.
 — kriechender 421b.
 Ranunkelkraut, scharfes 735.
 Ranze, kleine 610.
 Rapontika 1231a.
 Rappsamen 1401.
 Raps 1398.
 Rapünzchen 786b.
 Rapunselkraut 550e.
 Rapunzel 550e. 735a. 786b. 1261b.
 — essbare 1261b.
 — französische 1231a.
 — gelbe 1231a.
 — schwarze 1261b.
 — spanische 1231a.
 Rapunzelbaldrian 786b.
 Rapunzelglockenblume 735a.
 Rapunzelsellerie 1231a.
 Rapwurzel 1261b.
 Rasekraut 646.
 Rasenwurzelkraut 551.
 Rasewurz 646.
 Raspal 893.

Rasselkraut 645.
 Raswurzel 1153.
 Raswurzkraut 554.
 Ratanha, s. Ratanhia.
 Ratanhia 1262.
 — antillische 1262. Anmk.
 Ratanhiaextract 342.
 — ächtes 342.
 — amerikanisches 847. 3.
 — falsches 847. 3.
 — wahres 342.
 Ratanhiarinde 294e.
 Ratanhiawurzel 1262.
 Ratanhiawurzelextract 342.
 Ratanhiawurzelrinde 294e.
 Rathania u. Rathany, s. Ratanhia.
 Ratschelkraut 708b.
 Rattengift 81.
 Rattenkraut 560a.
 Rattenpfeffer 1428.
 — indianischer 1420.
 Rattenpulver 81.
 Rattenschwanz 560.
 Rattenwurzel 1294.
 Rattigkraut 708b.
 Rauchäpfelblätter 604.
 Rauchblattbingel 689a.
 Rauchkerzchen 190.
 Rauchäpfelkraut 604.
 Rauchäpfelsamen 1376.
 Rauhe Schote 333.
 Raukenkraut 696.
 Rauschbeeren 130a.
 Rauschbeerenkraut 608d.
 Rauschgelb 85.
 — gelbes 83.
 — rothes 85.
 Rauschgraswurzel 1210f.
 Rauschkraut 466.
 Rauschsamen 1394b.
 Raute, gemeine 742.
 Rautenfarnkraut 743.
 Rautenkraut 742.
 — wildes 626.
 Rautenmilzkraut 743.
 Rautenöl 1053.
 Rautensalpeter 959.
 Rautensamen 1419.
 — wilder 1389b.
 Rautenwurzel, spanische 1262a.
 Rayn, s. Rain.
 Raynritzkraut 629.
 Raywurzel 1153.
 Ravensaranüsse 965b.
 Realgal 85.
 Realgar 84.
 — gelber 83.
 Rebendoldenwurzel, giftige 1231.
 Rebhühnerkraut 707.
 Rebskohlsamen 1398.

- Rechbeeren 1364.
 Rechbeerwurzel 1224.
 Reckholderbeeren 127.
 Rebenhogenwurzel 1210.
 Regenwürmer 927.
 — getrocknete 927.
 Regenwürmersalz 1315.
 Reglise, braune 1052.
 — weisse 1051.
 Rehgraswurzel 1198.
 Rehkraut 632.
 Rehkrautblumen 396.
 Rehkrautsamen 1357.
 Reiberkraut 772.
 Reibisch 611.
 Reichartkraut 788.
 Reife Pomeranzen 471.
 Reiherfett 98.
 Reiherschmalz 98.
 Reinblumen 430. 430a.
 Reinbeerblätter 661.
 Reinfarn, s. Rainfarn.
 Reiselbeeren 124.
 Reis 1404.
 Reiskgelb 85.
 Reiss 1404.
 Reissbeeren 124.
 Reissblei 503.
 Reissgelb 85.
 Reisskörner 1404.
 Relikkraut 691.
 Remigienchina 294f.
 Remigienrinde 294f.
 Reps 1398.
 Repskohlwurzel 1228.
 Repsöl 1036.
 Repssamen 1398.
 Reseda 735b.
 — wohlriechende 735b.
 Resedenkraut 735b.
 — gelbes 735c.
 — wildes 667.
 Resedaöl, geistiges 1050c.
 — öliges 1050b.
 — spirituöses 1050c.
 Resedawurzel, gelbe 1262a.
 Resselbeeren 124.
 Rettich 1261.
 — schwarzer 1261.
 Rettichsamen 1416.
 — schwarzer 1416.
 Rettigsamen 1416.
 — wilder 1416a.
 Rettigwurzel 1261.
 Revierkraut 772.
 Revierkrautsamen 1430.
 Revierkrautwurzel 1283.
 Rezoggen 1327.
 Rhabarber 1263.
 — ächte 1263.
 Rhabarber, alexandrinische 1263. 6.
 — beste 1263. 5.
 — britische 1263. 2.
 — bucharische 1263. 5.
 — chinesische 1263. 3.
 — dänische 1263. 3.
 — edle 1263.
 — englische 1263. 2.
 — falsche 1263. 2. 1264. 1265.
 — — der Mönche 1264.
 — feinste geschälte russische 1263. 1.
 — französische 1263. 4.
 — holländische 1263. 3.
 — indianische 1222. 1263. 3.
 — jüdische 1222.
 — levantinische 1263. 6.
 — milchweisse 1263. 1.
 — moskowitzische 1263. 5.
 — persische 1263g.
 — pontische 1265.
 — russische 1263. 5.
 — schlechte 1265.
 — schwarze 1206.
 — sibirische 1263. 5.
 — smirner 1263g.
 — tartarische 1263. 3.
 — thracische 1265.
 — türkische 1263. 6.
 — unächte 1156.
 — wahre 1263.
 — weisse 1222.
 — — russische geschälte 1263. 1.
 — wilde 1152.
 Rhabarberbeeren 124.
 Rhabarberbitter 1307.
 Rhabarberextract 342a.
 Rhabarbergelb 1307.
 Rhabarberin 1307.
 Rhabarbersäure 1307.
 Rhabarberstoff 1307.
 Rhabarberwurzel 1263.
 Rhadensamen 1401.
 Rhainfarn, s. Rainfarn.
 Rhapontik, gemeine 1264.
 — wahre 1265.
 Rhapontikrhabarber 1265.
 Rhapontikwurzel 1231a. 1265.
 — ächte oder gerechte 1265.
 Rhatany, s. Ratanhia.
 Rhein 1307.
 Rheinblumen 430.
 Rheinbranntwein 1459.
 Rheinfahr und Rheinfarn, s. Rainfarn.
 Rheinholzblätter 661.
 Rheinkohl 656e.
 Rheinweidenbeeren 125a.
 Rheinweidenblätter 661.
 Rheinwurzel 1263.
 Rhëumin 1307.
 Rhodankalium 846d.

- Rhodiser Dornholz 888b.
 Rhodiserholz 901.
 Rhodiserwurzel 1265a.
 Rhodium 1307a.
 Rhodiummetall 1307a.
 Rhodusholz 901.
 Rhomboidalsalpeter 959.
 Ribbelkraut 691.
 Ribiseln oder Ribitzeln 136.
 Ribisselbeeren 136.
 Richartskraut 788.
 Ricinusöl 1051.
 — ausgepresstes 1051.
 Ricinussamen 1417.
 — grosser 1418.
 Ricinussamenöl 1051.
 Riechefichte 585.
 Riechsalz, trockenes englisches 48.
 Riechschaale 165.
 Riesenampferwurzel 1152.
 Rinde, adstring. aus Brasilien 246.
 — brasilianische adstringirende 246.
 — caribische 255.
 — edle 275.
 — falsche Winter'sche 311.
 — gelbe peruvianische 263.
 — jamaikanische 255.
 — karibäische 310.
 — magellanische 310.
 — malabarische 256.
 — peruvianische 264.
 — — gelbe 263.
 — von Barbatimao 252b.
 — — St. Fé 263.
 — Winter's 310.
 — Winter'sche 310.
 — — falsche 311.
 — zusammenziehende brasil. 246.
 Rindergalle 349.
 Rinderunschlitt 1436.
 Rinderweizen 677b.
 Rindsaugenblumen 372. 376.
 Rindsaugenkraut 555.
 Rindsblumen 376.
 Rindsgalle 349.
 Rindstalg 1436.
 Ringelblumen 378.
 — gemeine 378.
 — mineralische 53.
 Ringelblumenkraut 571.
 Ringelkraut 689.
 Ringelscheiss 677b.
 Rinnblattblumen 398.
 Rinsen 1121b.
 Rippelblumen 412.
 Rippelblumensamen 1350a.
 Rippenkraut 716.
 Rippenwurzkraut 716.
 Rispal 883.
 Rispenhirse 1397c.
 Rispenweiderich-Blumen 407.
 — -Kraut 669.
 Ritterblumen 377.
 Ritterspielblumen 377.
 Rittersporn, gelber 697.
 Ritterspornblumen 377.
 — gemeine 377.
 Ritterspornkraut 569a.
 Ritterspornsamensamen 1349a.
 Ritterspornwurzel 1159.
 Ritzwurzkraut 729.
 Robertskraut 635.
 Rocelle 886a.
 Rocellflechte 886a.
 Rocellkraut 886a.
 Rocellmoos 886a.
 Rochellesalz 841.
 Rockbeeren 1364.
 Rockenblumen 392.
 Rodel, gelber 599c.
 — braun., purpurn. oder staudig 708.
 Rodelkraut 599c.
 — purpurfarbenes 708.
 Rodelsamen 1401.
 Rödelkraut 708.
 Röhlblumen 412.
 Röhlkraut 691.
 Röhrencassie 204.
 Röhrleinkassie 204.
 Röhrleinkraut 774.
 Röhrleinkrautblumen 432.
 Röhrleinkrautwurzel 1284.
 Rölseblumen 412.
 Rölsekraut 691.
 Rösterrinde 308.
 Rösselkraut 705b.
 Röthe 1266.
 — türkische 1117.
 — wilde 628a.
 Röhthewurzel 1266.
 Röthel 316.
 Röthelkreide 316.
 Röthelstein 316.
 Roggenblumen 392.
 Roggenleberthran 1019.
 Roggenmutter 1327.
 Rohessig 1c.
 Rohrkassie 204.
 Rohrkolbenwurzel 1290a.
 Rohrmünze 569.
 Rohrwurzel 1181.
 — indische 1159b.
 Rohrzucker 1309a.
 Roku 1074.
 Roleyblumen 412.
 Roleykraut 691.
 Romey 385.
 — edler 384.
 — gemeiner 385.
 — römischer 384.

- Romey, wilder 385.
 Roscheller Polychrestsalz 841.
 — Salz 841.
 Roschellisches Polychrestsalz 841.
 Roschellesalz 841.
 Rose von Jericho 1307b.
 Rosen, blassrothe 423.
 — bleiche 423.
 — damaszener 424.
 — engli-che 423.
 — feine 424.
 — fleischfarbene 423.
 — französische 424.
 — gemeine 423.
 — gesegnete 416.
 — hamburgische 424.
 — helle 423.
 — niederländische 423.
 — rothe 424.
 — ulmer 423.
 — weisse 422.
 — wilde 424a.
 — windsfelder 770e.
 Rosenapfel 474a. 489.
 Rosenbalsam, kleiner 528.
 Rosenblätter 423. Vgl. Rosen.
 Rosenbaumblätter, grosse 738.
 Rosenbinsenwurzel 1210d.
 Rosenessenz 1052.
 Rosengeraniumöl 1015c.
 Rosenherbstblumen 408.
 Rosenholz 899b. 901.
 Rosenholzöl 1025.
 Rosenkümmel 1424.
 Rosenkümmelwurzel 1287.
 Rosenlorbeerblätter 456b.
 Rosenöl 1052.
 Rosenpalmenöl 1015c.
 Rosenpappeln 408.
 Rosenschwamm 489.
 — adstringirender 489.
 Rosenwurzel 1265a.
 Rosgelb 85.
 Rosinen 1079.
 — grosse 1079.
 — kleine 1080.
 Rosinenkerne 1330.
 Rosinenwurzel 1265a.
 Rosinenzucker 1309a.
 Roskenbeeren 137.
 Roskenblumen 426.
 Roskenrinde 299.
 Rosmarin 740.
 — böhmischer 657.
 — wilder 657.
 Rosmarinblüthen 425.
 Rosmarinblumen 425.
 Rosmarinkraut 740.
 Rosmarinkrautöl 990.
 Rosmarinöl 990.
 Rossaloe 39d.
 Rossampferkraut 522. 566.
 Rossampferwurzel 1152.
 Rossbalsam 688.
 Rossbeeren 131.
 Rossbiebernelle 1246.
 Rossfarnwurzel 1169a. 1256.
 Rossfenchel 1412.
 Rossfenchelkraut 711.
 Rosshub, s. Rosshuf.
 Rosshufblumen 395.
 Rosshufkraut 620.
 Rosshufwurzel 1187.
 Rosskastanien 968.
 Rosskastanienrinde 283.
 Rosskerbelsamen 1412.
 Rosskesten 968.
 Rossklee 522.
 Rossklettenkraut 551.
 Rossklettensamen 1347.
 Rossklettenwurzel 1145.
 Rosskraut 657.
 Rosskümmel 1423. 1425.
 — grosser 1425.
 — französischer 1423.
 Rosskümmelkraut 760a.
 Rosslatichblumen 395.
 Rossmünze 684a. 688.
 Rossmünzkraut 658.
 Rossnagel 1196a.
 Rosnessel 770c.
 Rosspappelblumen 409.
 Rosspappelkraut 671.
 Rosspappeln 409.
 Rosspappelwurzel 1218.
 Rosspfefferkraut 734.
 Rosspolei 688.
 — gelber 761a.
 Rossrippe 716.
 Rossrübe 1153.
 Rossschwanzkraut 611.
 Rossschwefel 1507.
 Rossveilchenwurzel 1298a.
 Rosswedel 611.
 Rosswurzel 1153. 1160.
 — weisse 1160.
 Rosszähne 646.
 Rosszagel 611.
 Roth, englisches 353. 1529. Anmk.
 — florentiner 854.
 — indisches 1529. Anmk.
 — nürnbergiger 1529.
 — persisches 1529. Anmk.
 — preussisches 1529. Anmk.
 Rothehrenpreis, s. Betonien.
 Rothes Gummi 511c.
 Rothfärberwurzel 1117.
 Rothfünffingerkraut 595.
 Rothheilwurzel 1288.
 Rothholz 889.

Rothholz, jamaikanisches 589a.
 Rothkicher 1359a.
 Rothlaufkraut 635. 636b.
 Rothmirenkraut 535.
 Rothquecksilberoxyd 812.
 Rothsatz 179m.
 Rothsantelholz 903.
 Rothstein 316.
 — armenischer 173.
 Rothwurzel 1163a. 1268b. 1288.
 Rothwurzkräut 779.
 Rottig, brennender 645.
 Rottigkraut 708b.
 Roukou 1074.
 Roxachina 267.
 Rubin 1308.
 Rubinarsenik 84.
 Rubinschwefel 84.
 Rübe, gelbe 1178.
 — römische 1153.
 — rothe 1148a.
 Rübenhahnenfuss 1260a.
 Rübenranunkel 1260a.
 Rübesaat 1398.
 Rübensaft, gelber 1500.
 Rübensamen 1415.
 — weisser 1415.
 Rüblein, wilde 1261b.
 Rüböl 1036.
 Rübs 1398.
 Rübsaat 1398.
 Rübsamen 1398.
 — grosser 1415.
 — weisser 1415.
 Rübsamenöl 1036.
 Rübsen 1398.
 Rübsenöl 1036.
 Rüb Wurzel 1228.
 Rückherzkraut 449b.
 Rohr mich nicht an 551a.
 Rüsterrinde 305.
 Rüssgelb 85.
 Ruffkraut 596.
 Ruggenwurz 1162a.
 Ruhraland 596.
 Ruhralant, rother 596.
 Ruhrbaumrinde 302.
 Ruhrbeeren 475.
 Ruhrflöhkraut 596.
 Ruhrkirschen 475.
 Ruhrkraut 596. 689.
 — javanisches 538b.
 Ruhrleanderrinde 251.
 Ruhrrinde 302.
 Ruhrwurzel 1158. 1208. 1258.
 — indianische 1208.
 Ruhrwurzkräut 596. 779.
 Rujaholz 891f.
 Rulands Schwefelbalsam 1067.
 Rumäther 304.

Rundblattsonnentaukraut 739.
 Rundholz wurz 1136.
 Rundkopflauch 1121a.
 Runkelrüben 1148a.
 Ruperts- oder Ruprechtskraut 635.
 Russbaumrinde 308.
 Russholz 305.
 Russisches Öl 996.
 Russgelb 85.
 Russke 741.
 Russöl 996.
 Russten 741.
 Rutigkraut 645. 708b.

S.

Saalweidenrinde 298a.
 Sabadillin 1542.
 Sabadillsäure 26f.
 Sabadillkörner oder Samen 1420.
 Sabbatienkraut 743a.
 Sabdariffenkraut 743b.
 Sabinenkräut 744.
 Sachfrist 691.
 Sadaney 749.
 Sadebaumkraut 744.
 Sadepalmen 744.
 Saderey 749.
 Säbenbaum 744.
 Säckelkraut 568.
 Sämchenöl 1036.
 Sängerkräut 749.
 Säugschwamm 1460.
 Säukraut 554.
 Säulensalpeter 838.
 Säure, antimönige 1470.
 — arsenigte oder arsenikigte 80.
 — berliner 9.
 — carbonichte oder carbonige 19.
 — carbonige, untere 6.
 — des Wasserbleis 13b.
 — Döbereiners kohlige 19.
 — erythrische 38b.
 — essigte destillirte 3.
 — hypophosphorige 12f.
 — kohlige 19.
 — oxyarsenichte 80.
 — phänige oder phänilige 9b.
 — phleinige oder phenilige 9b.
 — philosophische 53.
 — phosphorige 19c.
 — preussische 9.
 — salicylige 21b.
 — salpetrichte chlorhaltige 18.
 — salzichte 14.
 — schwefelarsenige 82.
 — selenige 21d.
 — septische 16a.
 — spiessglanzige 1470.
 — spirige oder spiroylige 21b.

Säure, sulphurarsenige 82.

- Tennand's 15.
- thierische 9.
- tingirende 9.
- unterphosphorige 126.
- zinnige 1467.
- zootische 9.
- zuckerige 19.
- Saffera oder Saffra 1546.
- Saffran 317.
- deutscher 381.
- falscher 381.
- indianischer 1171.
- wilder 381.
- Saffrandoldenwurzel 1231.
- Saffransamen, wilder 1355. 1367.
- Saffranstaubfäden 317.
- Saffranwurzel, wilde 1168.
- Saffor 381.
- gemeiner 381.
- wilder 650a.
- Safflorcarmin 200a.
- Safflorkerne 1355.
- Safflorroth 200a.
- Safflorsäure 200a.
- Safflorsamen 1355.
- Safran, s. Saffran.
- Saft, ägyptischer 1495.
- spanischer 1504.
- Saftgrün 1506.
- Saftgrünbeeren 139.
- Saftkraut 532.
- Sagapen 1311.
- Sagapengummi 1311.
- Sagapenum 1311.
- Sagebaum 744.
- Sago 1312.
- Sagogrütze 1312.
- Sagokörner 1312.
- Sagomehl 1312.
- Sagoukörner 1312.
- Sagu 1312.
- Sahlweideurinde 296.
- Saintfoin 677a.
- Saitenkraut 602.
- Salabwurzel 1268.
- Salamander, brennender 1469.
- Salap 1268.
- Salarmoniak 50.
- Salat 652.
- falscher 656e.
- gemeiner 652.
- giftiger oder stinkender 654.
- wilder 653. 656e.
- Salatsamen 1391.
- wilder 1421.
- Salbei 746.
- aethiopischer 527c.
- edler 746.
- römischer 643e. 773.

Salbei, ungarischer 527c.

- wilder 746a. u. b.
- Salbeiblüthen 425a.
- Salbeiöl 1055.
- Salbenartiges Lorbeeröl 1023.
- Salbenrinde 309.
- Salbnüsse 965.
- Salegrawurz 1268.
- Salep 1268.
- westindischer 79.
- Salepwurzel 1268.
- Salicon 9b.
- Salicylhydrür 21b.
- Salicylige Säure 21b.
- Salicylwasserstoff 21b.
- Saliter 838.
- Saliunk 1446.
- Sallat, s. Salat.
- Salmiak 50.
- äpfelsaurer 49c.
- bernsteinsaurer 57.
- eisenartiger 53.
- eisenhaltiger 53.
- essigsaurer 46.
- feuerbeständiger 181.
- fixer 181.
- flüssiger 907.
- — Minderers 907.
- gashaltiger 48.
- geheimer Glaubers 58.
- — Glauberscher 58.
- Glaubers geheimer 58.
- kreideartiger 48.
- luftsaure 48.
- luftvoller 48.
- martialischer 53.
- Minderers flüssiger 907.
- phosphorsaurer 56.
- salpeterartiger 54.
- übersaurer weinsteinsaurer 60.
- vitriolischer 58.
- weinsaurer 59.
- weinsteinartiger 59.
- weinsteinsaurer 59.
- Salmiakbernstensalz 57.
- Salmiakblumen 50.
- eisenartige 53.
- eisenhaltige 53.
- kupferartige 52.
- martialische 53.
- Salmiakborax 49d.
- Salmiak Eisen 53.
- Salmiakgeist 908.
- ätzender 909.
- gemeiner 908.
- geschwefelter 913.
- kaustischer 909.
- luftleerer 909.
- mit Kalk bereiteter 909.
- versüsster 911.

- Salmiakgeist, wässeriger 908.
 — weingeisthaltiger 911.
 — weiniger 911.
 Salmiakgoldhalbsäure 47.
 Salmiaklaugensalz 48.
 Salmiakmephit 48.
 Salmiakphosphorsalz 56.
 Salmiaksalpeter 51.
 Salmiaksalz 48.
 — äpfelsäurehaltiges 49c.
 — benzoessäurehaltiges 49b.
 — bernsteingesäuertes 57.
 — boraxsäurehaltiges 49d.
 — fixes 151.
 — flüchtiges 48.
 — geheimes Glauberisches 58.
 — phosphorgesäuertes 56.
 — salpeterartiges 54.
 — salpetergesäuertes 54.
 — sauerkleesaures 55.
 — schwefelgesäuertes 55.
 — vitriolgesäuertes 58.
 — weinsteingesäuertes 59.
 — weinsteinsäurehaltiges 59.
 Salmiakspiritus, gemeiner flüchtiger 908.
 — weiniger 911.
 Salmiakvitriol 55.
 Salmiakwasserblei 49m.
 Salmiakweingeist 911.
 Salmiakweinstein 1520a.
 Salniter 838.
 Salomonssiegelkraut 721.
 Salomonssiegelwurzel 1254.
 Salpeter 838.
 — ammoniakalischer od. ammonisirt. 54.
 — antimonialischer 840.
 — bittererdigter 930g.
 — brennender 54.
 — feuerbeständiger 830.
 — fixirter 830.
 — flammender 54.
 — flüchtiger 54.
 — getäfelter 839.
 — kalkartiger 152.
 — kubischer 959.
 — lunarischer 75.
 — martialischer 352a.
 — ostindischer 838.
 — prismatischer 838.
 — rautenartiger 959.
 — rhomboedrischer 959.
 — rhomboidalischer 959.
 — säulenförmiger 838.
 — salmiakartiger 54.
 — saturnischer 1100.
 — schwererdigter 154.
 — spiesiger 838.
 — viereckiger 959.
 — wiederhergestellt 838.
 — wismuthartiger 162.
 Salpeter, würflicher 959.
 Salpeteräther 32.
 — alkoholisirter 1451.
 Salpeteräthergeist 1451.
 Salpeterätherweingeist 1451.
 Salpeterchlorwasserstoffsäure 18.
 Salpetergeist 17.
 — concentrirter 16a.
 — Glaubers rauchender 16.
 — rauchender 16.
 — saurer 17.
 — süsser 1451.
 — verdünnter 17.
 — versüsster 1451.
 — zündender 16.
 Salpeterkochsalzsäure 18.
 Salpeterküchelchen 839.
 Salpeterkuchen 839.
 Salpeterlaugensalz 830.
 Salpetermagnesie 930.
 Salpeternaphtha 32.
 Salpeternickelsalz 961i.
 Salpetersäure 16a.
 — concentrirte 16a.
 — phlogistisirte 16.
 — rauchende 16.
 — salpetrichte 16.
 — schwache 17.
 — schwefelsäurehaltige 25a.
 — spießglasigte 924.
 — stärkste 16.
 — unvollkommene 16a.
 — verdünnte 17.
 — versüsste 1451.
 Salpetersalmiak 54.
 Salpetersalzsäure 18.
 — wässrige 18.
 Salpeterschwefelsäure 25a.
 Salpeterspirit, versüsster 1451.
 Salpetrigvinester 32.
 Salsa 1272.
 Salsaparille 1272.
 Salsaparillwurzel 1272.
 Salsendornbeeren 124.
 Salseparin 1442a.
 Salsiviwurzel 1276.
 Salvadorbalsam 149.
 — weisser 145.
 Salvei, Salvey, s. Salbei.
 Salver 746.
 Salweykraut 746.
 Salweyöl 1055.
 Salycon 9h.
 Salz 958.
 — abgesottenes 1317.
 — abführendes 931.
 — alchemistisches 8.
 — alkalisches zerflossenes 917.
 — antimonial. vegetabilisch. 1524.
 — braunschweiger 961.

Salz der Weisheit 804a.

- Derosnesches 953.
- des Derosne 953.
- — Jupiter 1465.
- ebsamer 931.
- egsumer oder epsomer 931.
- englisches 931.
- fiebertreib. des Sylvius 836.
- flüchtiges englisches 49.
- gegrabenes 1316.
- gemeines 958.
- harntreibendes 836.
- Hombergisches 8.
- — stillendes 8.
- Kreuzburger 931.
- mikrokosmisches 960a.
- Minderers 46.
- narkotisches 8.
- phosphorisches 960a.
- roscheller 841.
- saidschützer 931.
- saures der Aepfel 13.
- — — Galläpfel 12.
- schwefliches 845b.
- seidlizer 931.
- seidschützer 931.
- Seignettisches 841.
- seyschützer 931.
- stillendes Hombergisches 8.
- Sylvius fiebertreibendes 836.
- umeäisches 961.
- urintreibendes 826.
- vegetabil. antimonial. 1524.
- wesentliches der Aepfel 13.
- — des Benzoe 12.
- — der Citronen 11.
- — des Sauerklees 19.
- — — Weinstein 26.
- zerflossenes alkalische 917.

Salzäther 31.

- alkoholisirte 1450.
- leichter 31.
- schwerer 31. Anmk.

Salzäthergeist 1450

Salzätherweingeist 1450.

Salzalkali 955.

Salzblümchen 636c.

Salzfeuchtigkeit, alkalische 917.

Salzgeist 14.

- coagulirte 836.
- Libaw's rauchender 921.
- rauchender 14.
- saurer 14.
- versüsster 1450.

Salzglas 348.

Salzigsauerätzquecksilberoxydsulmat 809.

Salzigsauereisenoxydflüssigkeit 915.

Salzigsauereisenoxydsalmiak 53.

Salzigsauereisenoxydulsulmat 352.

Salzigsauerkupferoxydsalmiak 52.

Salzigsauerspessglanzoxydulatflüssigkeit 924.

Salzkrappe 745a.

Salzkraut 532. 636c. 763.

Salzmixtur, flüchtige 907.

Salznaphtha 31.

- leichte 31.

- schwere 31. Anmk.

Salzöl 14. 31. Anmk.

- schweres 31. Anmk.

- weingeistiges 1450.

Salzölgeist 1450.

Salzsäure 14.

- brennstoffleere 15.
- dephlogistisirte 15.
- entbrennbare 15.
- gemeine 14.
- hyperoxygenirte 9c.
- oxydirte 15.
- — wässrige 15.
- oxygenirte 15.
- — liquide 15.
- rauchende 14.
- salpetersaure 18.
- salpetrigsaure 18.
- sauerstoffhaltige 15.
- sauervolle 15.
- übersaure 15.
- versüsste 1450.
- vollkommene 15.
- wässrige oxydirte 15.

Salzsäurehydrat 14.

Salzsäuresuperoxydul 15.

Salzsauerquecksilberniederschlag 504.

Salzstein 1316.

Same, geweihter 1348f.

- schwarzer 1348f.

Samen, spanischer 1352.

- wohlriechender 1087.

Samenlack 851.

Samische Erde 1530.

Samischer Stein 1530.

Samiusstein 1530.

Sammetblumenkraut 561.

Sammetnelkensamen 1401.

Sammetpappelblumen 361.

Sammetpappelkraut 519a. 534.

Sammetpappelsamen 1334.

Sammetpappelwurzel 1122.

Sammetrosen 121.

Sammettschwarz 336.

Samoskraut 746c.

Samphanholz 903a.

Sanamundkrautwurzel 1162.

St. Antoni- oder Antonskraut 669a. 725.

- Barbenkraut 550e.

- Bernhardskraut 578.

- Catharinensamen 1400.

- Georgenkrautwurzel 1293.

St. Georgenwurzel 1179.
 — Helenenwurzel 1199b.
 — Jamespulver 182c.
 — Ignazbohnen 346.
 — Johannisblumen 400.
 — Johannisgürtelwurzel 1141.
 — Johanniskerzenblumen 437.
 — Johanniskrautblumen 437.
 — Johanniswurzel 1260.
 — Karlswurzel 1161a.
 — Konradsblumen 400.
 — Lorenzkraut 567.
 — Lorenzkrautwurzel 1205.
 — Luzienholz 899b.
 — Luzienrinde 266.
 — Marthaholz 889.
 — Ottilienblume 377.
 — Paulserde 1531. 1.
 — Paulusblumen 420.
 — Peterskraut 598a. 694. 707.
 — Peterkrautsamen 1370a.
 — Petersschlüssel, s. Petersschlüssel.
 — Petersstab 794.
 — Peterswurzel 1226.
 — Salvatorbalsam 149.
 — — weisser 148.
 — Stephanskörner 1428.
 — Walpurgiskraut 665.
 Sanctorkraut 580.
 Sandarac 85.
 Sandarach 84. 1318.
 — der Alten 55.
 Sandarak 1318.
 Sandaragummi 1318.
 Sandarakharz 1318.
 Sandaron 239.
 Sandbeerblätter 466.
 Sandbrod 1212a.
 Sandel, rother 903.
 — weisser 902.
 Sandelholz, blaues 899.
 — gelbes 902.
 — rothes 903.
 — weisses 902.
 Sandelroth 1320a.
 Sandgrasilien 418c.
 Sandhalbkraut 588a.
 Sandlilien, grosse 418b.
 — kleine 418c.
 Sandlilienkraut, grosses 710a.
 — kleines 710b.
 Sandnägeln 770e.
 Sandrach 1318.
 Sandrainblumen 430.
 Sandriedgraswurzel 1561.
 Sandruhrblumen 430.
 Sandruhrkrautblumen 430.
 Sandseggenwurzel 1161.
 Sandsteine 1494.
 Sanguinarin 214a.

Sanickelkraut 747.
 — grosses 531.
 Sanickelwurzel 1269.
 — amerikanische 1203a.
 — grosse 1119a. 1144b.
 — schwarze 1144b.
 Sanlay, Sanlei oder Sanley-Wurzel 1269a.
 Sanleykalmus 1269a.
 Sansonatebalsam 149.
 — weisser 148.
 Santalin 1320a.
 Santel, s. Sandel.
 Santonin 1320b.
 Santoninnatron 1320c.
 Santoninsäure 1320b.
 Saphir 1322.
 — gelber 1535b.
 Saphirstein 1322.
 Sapotillkörner 501.
 Sapotillrinde 300.
 Sappanholz 891. 903a.
 Sapphir 1322.
 Sapphyr 1322.
 Sar-Sary 1231c.
 Sarazenische Münze 773.
 Sarcocolle 1323.
 Sarkokolle 1323.
 Sarkokollgummi 1323.
 Sarsaparille 1272.
 — deutsche 1161.
 — indische 1272a.
 Sarsaparillwurzel 1272.
 Sassafrasbohnen 345.
 Sassafrasholz 904.
 Sassafrasholzöl 1026.
 Sassafrasholzrinde 301.
 Sassafrasnüsse 345.
 Sassafrasöl 1026.
 — ätherisches 1026
 Sassafrasrinde 301.
 Sassafraswurzelrinde 301.
 Sassagummi 511b.
 Sassaparille 1272.
 — indische 1272a.
 Sassaparillin 1442a.
 Sassaparillwurzel 1272.
 Sassolin 8.
 Sasskraut 532.
 Sateran oder Satermann 749.
 Satermainkraut 749.
 Satreykraut 749.
 Sattling 521.
 Satureykraut 749.
 — köpfiges 778.
 Satureyöl 1056
 Saturn 1094f.
 Saturnbalsam 4.
 Saturnischer Salpeter 1100.
 Saturnzucker 1095.
 Satzmehl 62.

- Sauaugenbeeren 123.
 Sauaugenkraut 706.
 Sauaugenwurzel 1239.
 Saubalgkraut 550.
 Saubeerkraut 554.
 Saublumen 432.
 Saublumenkraut 774.
 Saublumenwurzel 1284.
 Saubohnen 1411.
 Saubohnenblüthe 394.
 Saubrod 1173. 1212a.
 Saubrodwurzel 1173.
 Sauburzel 722.
 Saudistelblumen 380a.
 Sandistelkraut 764.
 Sauer, Hallersches 923.
 Sauerach 124.
 Sauerampfer 521.
 — französischer 521a.
 — gemeiner 521.
 — römischer 521a.
 — rundblättriger 521a.
 Sauerampfersalz 842.
 Sauerampfersamen 1329.
 Sauerampferwurzel 1114.
 Sauerampfsalz 842.
 Sauerampfsamen 1329.
 Sauerampfwurzel 1114.
 Sauerarsenik, weisser 80.
 — gelber geschwefelter 82.
 Sauerbeeren 124. 132.
 Sauerblei, braunes 1098c.
 — gelbes 1101.
 — glasiges 1104.
 — graues 1105.
 — halbverglastes 1103.
 — rothes 1102.
 Sauerbraunstein, schwarzer 964.
 Sauercitronen 474.
 Sauerdatteln 485.
 Sauerdorn-Beeren 124.
 — -Rinde 252d.
 — -Samen 1348d.
 — -Wurzel 1148a.
 Sauereisen 352c.
 — rothes 353.
 — schwarzes 354.
 Sauergold 93b.
 — ammoniakalisches 91a.
 Sauerklee 522.
 Sauerkleebleisalz 1100a.
 Sauerkleekalksalz 182a.
 Sauerkleemittelsalz, kalkerdiges 182a.
 — vegetabilisches 542.
 Sauerkleesäure 19.
 Sauerkleesalz 842.
 — bleihaltiges 1100a.
 — kalkerdiges 182a.
 — kupferhaltiges 322k.
 — mineralisches 959c.
 Sauerkleesalz, nickelhaltiges 961k.
 — regenerirtes 842.
 — saures 842.
 Sauerkleesoda 959c.
 Sauerkleewinstein 842.
 Sauerkobalt 227k.
 Sauerkupfer 323.
 — rothes 323a.
 Sauerling 521.
 Sauernickel 961h.
 Sauerquecksilber, rothes schwefeliges 223.
 — schwarzes 813.
 Sauersenkraut 521.
 Sauersilber 78a.
 Sauerspiessglanz, durch Salzsäure 1469.
 — gelber schwefeliger 1512.
 — grauer 1475.
 — rother schwefeliger 1513.
 — verglaste 1476.
 Sauerstoffäther 1a.
 Sauerstoffjodsäure 12g.
 Sauerstoffsäure 15.
 Sauerwismuth, gelbes 163.
 — graues 161.
 — weisses 162.
 Sauerzink, grauer 963.
 — weisser 1549.
 Sauerzinn, graues 1467.
 Sauerzitronen 474.
 Saugfenchelwurzel 1223. 1244.
 Saugeschwamm 1460.
 Sangift 646.
 Saugränze 657.
 Saugras 720.
 Saugtanne 657.
 Saukästen 1153a.
 Sankartoffeln 1199c.
 Saukastanien 1153c.
 Saukirschen-Blätter oder Kraut 554.
 Sauknoten 755.
 Saukraut 554. 660. 720. 755a. 762.
 — geflecktes 599.
 Saukrautblumen, gefleckte 391a.
 Saukrautsamen 1392.
 Saukrautwurzel 1213. 1277.
 Saumelwurzel 1244.
 Saumelkraut 764.
 Saumilch 764.
 Saunders grauer Quecksilberniederschlag 807.
 — graues Quecksilberoxyd 807.
 — schwarzer Quecksilberkalk 807.
 Saunickelkraut 747.
 Saunickelwurzel 1269.
 Saurohren 715.
 Sauporsch 657.
 Saupurzel 722.
 Saurachbeeren 124.
 Saurachbeerlein, gedörrte 124.

- Saurachrinde 252d.
 Sauranken 755.
 Saurebenstengel 1484.
 Sauringelblumen 363a.
 Saurüsselwurzel 1284.
 Sausalat 654.
 Sausamenkraut 691a.
 Sauscheibe 1173.
 Saustein 882b.
 Sautannenkraut 657. 668.
 Sautannensaum 928.
 Sawurz 1200.
 Scabiosenblumen 428.
 Scabiosenkraut 750.
 Scammonienharz 1306.
 Scammonium 1324.
 — aleppisches 1324.
 — französisches 1324a.
 — von Aleppo 1324.
 Scariol 653.
 Scariolenkraut 653.
 Scariolsamen 1421.
 Schaaflblumenkraut 730.
 Schaaufgarbe, gewürzhafte 528.
 Schaaufgarbenblüthen 412.
 Schaaufgarbenblumen 412.
 — edle 412a.
 Schaaufgarbenblumenöl 1034.
 Schaaufgarbenkraut 691.
 — gewürzhafte 528.
 — schwarze 631.
 Schaaufgarbenöl 1034.
 Schaaflheu 612.
 Schaaflkuz 490.
 Schaaflkraut 584.
 Schaaflfinsblätter 463.
 Schaaflmäulchen 786b.
 Schaaflmüllensamen 1332.
 Schaaflmüllensamen 1332.
 Schaafrippenblumen 412.
 Schaafrippenkraut 691.
 — wohlriechendes 528.
 Schaaflstroh 612.
 Schaaflsunnschlitt 1439.
 Schaaflweizen 1394b.
 Schaaflzungenkraut 715.
 Schaaalenlack 852.
 Schaaliger Thoneisenstein 860.
 Schaamkraut 797.
 Schaar, blaue 759a.
 Schababkraut 691.
 Schababsamen 1400.
 Schabathsamen 1400.
 Schabenblumen 430.
 Schabenkraut 560a. 564. 657.
 Schachtelhalm 612.
 Schadenwasser 919.
 Schäbelsmöhre 750b.
 Schäfernüsse 1190.
 Schäfferruthenwurzel 1180e.
 Schärbling 766.
 Schaf, s. Schaaf.
 Schafthalm 612.
 — grosser 612.
 — kleiner 611.
 Schaftheu 611.
 — gemeines 611.
 Schakarille 256.
 Schakarillrinde 256.
 Schampanierwurzel 1200.
 Schanzwurz 1282.
 Scharbocksheilkraut 594.
 Scharbocksklee 781.
 Scharbockskraut 594. 621.
 Scharbockskrautwurzel 1188.
 Scharbockssamen 1365.
 Scharfmyrte 741.
 Scharlach, römischer 643e.
 — grosser 644.
 Scharlachbeeren 481c. 499.
 — amerikanische 481c.
 Scharlachbeerblätter, amerikanische 712.
 Scharlachbeerkraut 712.
 Scharlachbeerwurzel 1254.
 Scharlachgrün 499.
 Scharlachhundsruhe 488.
 Scharlachkörner 499.
 Scharlachkraut 644.
 — römisches 643e.
 Scharlachkrauthblumen 436.
 Scharlachmoos 885.
 Scharlachnessel 770d.
 Scharlachsalbei 644.
 Scharleykraut 644.
 Scharling 766.
 Scharnickel 747.
 Scharnenblumen 396a.
 — gelbe 396a.
 — wilde 380a.
 Scharnenkraut 633. 759a.
 — gelbes 633.
 Schasminblumen 401.
 — deutsche 402.
 — welsche 402.
 Schauergras 611.
 Schauerkraut 611.
 Scheel 1324b.
 Scheelat, s. Wolframst.
 Scheele's Grün 321.
 Scheelerz 1544c.
 Scheelium 1324b.
 Scheelmetall 1324b.
 Scheelsäure 26g.
 — phosphorsaure 19b.
 Scheelsches Grün 321.
 — Süss 498a.
 Scheibenlack 852.
 Scheibringkraut 761d.
 Scheidewasser 17.
 — concentrirtes 16a.

- Scheidewasser, doppeltes 16a.
 — einfaches 17.
 — rauchendes 16.
 Scheisskraut 689.
 Scheissmelde 689.
 Schellak 849a. 852.
 Schellbeeren 124b.
 Schellenblumen 434a.
 Schellkraut 586.
 Schellkrautwurzel 1188.
 Schellwurzkraut 586.
 Scheptiwurzel 1274b.
 Scherbelstein 871.
 Scherbenkobalt 79a.
 Scherbenkraut 591. 759a.
 Scherbockblätter 621.
 Scherneckelblumen 400.
 Scherneckelkraut 747.
 Scherneckelwurzel 1269.
 Scheuerschaftheu 611.
 Schiatickresse 650c.
 Schibken, s. Schiepen.
 Schiedebeeren 140a.
 Schiefergrün 1543.
 Schieferweiss 1095.
 Schielkraut 586. 636c.
 Schiepenbeeren 137.
 Schiepenblumen 426.
 Schiepenrinde 299.
 Schierling 590.
 — kleiner 528a.
 — gemeiner grosser od. stinkender 590.
 Schierlingsextract 340i. u. k.
 Schierlingsfilipendel, gelber 1231.
 Schierlingssamen 1369.
 Schierlingswurzel, kleine 1173b.
 Schiessbaumwolle 1113b.
 Schiessbeeren 139. 141a.
 Schiessfaser 1113b.
 Schiesskraut 761a.
 Schiesspulver 1112.
 Schiffspech 1091.
 Schiffstheer 1093.
 Schildkraut 774a. 886.
 — blaues oder gemeines 774a.
 Schillerstoff 29a.
 Schimmelkrautblumen 397. 430a.
 Schindelbeerkraut 554.
 Schinderblühhblätter 737.
 Schinschengwurzel 1197.
 Schinwartwurzel 1164.
 Schinwurzel 1154.
 Schismuskörner 502.
 Schlackiges Erdpech 86.
 Schlafäpfel 489. 1219.
 Schlafäpfelkraut 601.
 Schlafäpfelsamen 1376.
 Schlafbeerenskraut 554.
 Schlafbeerenwurzel 1148.
 Schlafkauz 489.
 Schlafkirschenkraut 554.
 Schlafkraut 554. 646. 730.
 Schlafkrautsamen 1391.
 Schlafkrautwurzel 1204.
 Schlafkunzen 489.
 Schlafmachender Mohr 816.
 Schlafpulver 816.
 Schlafrosenschwamm 489.
 Schlafsaft 1072.
 — ägyptischer 1072.
 Schlagbeeren 139.
 Schlaggamanderkraut 585.
 Schlaggold 91a.
 Schlagkräutlein 555. 673.
 Schlagkraut 585.
 Schlangenängel 548a.
 Schlangenbälge 343.
 Schlangenfett 117.
 Schlangengras 614a.
 Schlangenhäutlein 343.
 Schlangenhauptkraut 608.
 Schlangenholz 892.
 — indianisches 892.
 Schlangenholzrinde 307c.
 Schlangenkrahenfuss 598d.
 Schlangenkraut 606. 790.
 — kleines 701.
 Schlangennörder 1163c.
 Schlangenmoos 665.
 Schlangenmoosamen 928.
 Schlangennüsse 1333.
 Schlangensterlruzei 1299.
 Schlangenschwanzkraut 598c.
 Schlangenwundkraut 790.
 Schlangenwurzel 1150. 1276. 1296.
 — äthiopische 1140a.
 — grosse 1140b.
 — indianische 1227.
 — nordamerikanische 1115a.
 — schwarze 1115a.
 — virginische 1279.
 Schlangenzunge 702.
 Schlechte Aloe 39c.
 — Rhabarber 1265.
 Schlechtes Harz 1302.
 Schleebereen 467.
 Schleebumen 360.
 Schleedornbeeren 468.
 Schleedornblüthen 360.
 Schleedornrinde 245b.
 Schlehen 468.
 Schlehenbeeren 468.
 Schlehenblumen 360.
 Schlehendornbeeren 468.
 Schlehendornblüthen 360.
 Schlehendornsaft 1495.
 Schlehenmus 1495.
 Schlehenrinde 245b.
 Schlehensaft 1495.
 — eingetrockneter 1495.

- Schlick 1494.
 Schlingbaum, wolliger 140a.
 Schlippenwurzel 1150.
 Schlosskraut 617.
 Schlossmaltenkraut 547.
 Schlottenblumenkraut 629.
 — falsches 730.
 Schlüsselblumen 420.
 Schlüsselblumenkraut 724.
 Schlüsselblumenwurzel 1258.
 Schlungenbeeren 140a.
 Schlutten 122.
 Schmack 459a.
 Schmackstrauchsamens 1429.
 Schmalte 1441.
 Schmalz 116.
 Schmalzblumen 378a. 421b. 434a.
 — grosse 378a.
 Schmalzkraut 786b.
 Schmalzwurzel 1282.
 Schmalzwurzkraut 771.
 Schmaragd 1442.
 Schneckenicht 1222.
 Schmeerblumen 378a.
 Schmeerkraut 714c.
 Schmeerstein 871.
 Schmeerwurzel 1282.
 Schmeerwurzkraut 651. 771.
 Schmelz 1441.
 Schmerbelkraut 533. 562.
 Schmerbelgänsefusskraut 562.
 Schmergel 881.
 Schmergelkraut 562.
 Schmergeln, grosse 378a.
 Schmerlenrinde 245a.
 Schmerzlindernder Liquor 1452.
 Schmiedeberger Erde 353.
 Schminke, spanische 162.
 — weisse 162.
 Schminkbohnen 1411.
 Schminkfleckchen 159.
 — blaue 159a.
 — rothe 159.
 Schminkklappen 159.
 Schminkpulver, mineralisches 162.
 Schminkquecksilber 804.
 Schminkquecksilberweiss 804.
 Schminkweiss 162.
 — spanisches 162.
 Schminkwurzelblätter 721.
 Schminkwurzel 1254.
 Schmirbling 651.
 Schmirgel 881.
 Schmirgelstein 881.
 Schmirzlein 825.
 Schmitzerlein 825.
 Schnabelkörbel 750b.
 Schnabelkraut 636a. 750b.
 — blutrothes 636b.
 Schnabelwurzel 1244.
 Schnallen 417.
 Schnallenblätter oder Blumen 417.
 Schnappenkraut 770d.
 Schneckenklee, ewiger 677a.
 — italienischer 550a.
 — spanischer 550a.
 Schneeballen, gelbe 434a.
 Schneeberger blaue Farbe 1441.
 Schueegallen 1295b.
 Schneeglückchen 1298b.
 Schneekakerl 1295b.
 Schneekaterl 733.
 Schneekorallen 242.
 Schneerösel 737.
 Schneerosenblätter 736.
 — braune 737.
 — gelbe 736.
 — grosse 738.
 — rostfarbene 737.
 — sibirische 736.
 Schneerosenstiele 1484c.
 Schneerosenwurzel 1201.
 Schneesalz 48.
 Schneeveilchen 1298b.
 Schnellblumen 417.
 Schnellharz 208.
 Schöllkraut 586.
 — eisengraues 586a.
 — grosses 586.
 — kleines 621.
 Schöllkrautwurzel, grosse 1164.
 — kleine 1188.
 Schöllwurzel 1164.
 Schönharkewurzel 1202.
 Schönkraut 586.
 Schönliebe 430.
 Schöpfenunschlitt 1439.
 Schöpstalzg 1439.
 Schokolade 219.
 Schokolade 219.
 Schokolatenfrüchte 179.
 Schokolatenkakao 179.
 Schokolatensamen 179.
 Schollkraut 586.
 Schollkrautwurzel 1164.
 Schooskraut 458.
 Schooskrautsamen 1408.
 Schopflavendel 429.
 Schortenblumen 396a.
 Schortenkraut 633.
 Schosskraut 458.
 Schosswurzel 1179c.
 Schote, griechische 1440.
 — rauhe 333.
 Schotenblumenkraut 730.
 Schotendorn gummi 504.
 Schotendornsaft, ägyptischer 1495.
 Schotenklee 664. 678.
 — gelber 411. 664.
 — gefingierter 605a.

- Schotenkleebblumen 411.
 Schotenpfeffer 473. 4086a.
 Schotenviole 643a.
 Schotenweiderich 669a.
 Schradelblätter 442.
 Schreckkörner 1405.
 Schreckkraut 450.
 Schreckkrautbeeren 126.
 Schreiblei 503.
 Schriftholz 899c.
 — chinesisches 899c.
 Schrindwurzel 1211.
 Schucke 1173.
 Schülerkraut 524.
 Schürwürzel 1288.
 Schürwurzkraut 779.
 Schüttgelb 227.
 Schützit 1491a. Anmk.
 Schulholzbaumrinde 248a.
 Schulweidenblätter 661.
 Schumarkelkraut 677.
 Schuppenflechte, goldgelbe 884.
 — isländische 883.
 Schuppenwurzel 1150. 1179. 1179b.
 Schurrenkraut 599e.
 Schusserbaumholz 899.
 Schussernüsse 965.
 Schusterkraut 704.
 Schusterpech 1091.
 Schusterveigerl 1196.
 Schwabengift 79a.
 Schwabenkraut 587.
 — grosses 586.
 Schwabenkrautwurzel 1164.
 Schwaden, frankfurter 1388a.
 — polnischer 1388a.
 — wilder 1388b.
 Schwadengrütze 1388a.
 Schwadengrassamen, wilder 1388b.
 Schwämmchenflechte 601.
 Schwämme 1460.
 — gebrannte 195.
 — geröstete 195.
 — verkohlte 195. (Vgl. Schwamm.)
 Schwärkraut 750.
 Schwärkrautblumen 428.
 Schwärzblei 503.
 Schwärze, frankfurter 961p.
 Schwärzliche Küchenschelle 729.
 — Windblume 729.
 Schwagah 175.
 Schwalbenkraut 586. 649.
 — grosses 586.
 Schwalbenkrautwurzel 1205.
 Schwalbenwurzel 1195a. 1205.
 Schwalbenwurzkraut 649.
 Schwalbenzägel 791a.
 Schwamm 1460.
 — malthesischer 488.
 — mineralischer 849.
 Schwamm von Maltha 488.
 — zubereiteter 1461.
 Schwammalaun 42.
 Schwammholzgummi 1515.
 Schwammichter Alann 42.
 Schwammkohle 195.
 Schwammkrautwurzel 1179.
 Schwammsalz 841.
 Schwammstein 852.
 Schwanzpfeffer 318.
 Schwarz, deutsches 961p.
 — frankfurter 961p.
 — pariser 961p.
 Schwarzball 457.
 Schwarzbeeren 131.
 Schwarzbilsenkraut 646.
 Schwarzbilsensamen 1390.
 Schwarzblätterkraut 642.
 Schwarzbraunsteinerz 934.
 Schwarzdornbeeren 468.
 Schwarzdornblüthe 360.
 Schwarzdornrinde 245b.
 Schwarzerlenbeeren 125b.
 Schwarzspen 950.
 Schwarzholderbeeren 137.
 Schwarzholderblumen 426.
 Schwarzholderrinde 299.
 Schwarzholzsamen 1429.
 Schwarzkorn 1327.
 Schwarzkrautwurzel 1115.
 Schwarzküchenschellenkraut 729.
 Schwarzkümmel 1400.
 — indischer 1348c.
 Schwarzkümmelöl 1037a.
 Schwarzmanganerz 934.
 Schwarznachtschattenkraut 762.
 Schwarzquecksilberoxydulat 813.
 Schwarzrauch 631b.
 Schwarzwurzel 1276.
 — traubenartige 1115a.
 Schwarzwurzel 1115. 1276. 1282.
 — gemeine 1282.
 Schwedisches Grün 321.
 Schwefel 1508.
 — gediegener 1510.
 — gefällt 1511.
 — gelber 1508.
 — gemeiner 1508.
 — gereinigter 1509.
 — grauer 1507.
 — hydrogenisirter 1511.
 — hydrothionirter 1511.
 — lebendiger 1510.
 — natürlicher 1510.
 — niedergeschlagener 1511.
 — pomeranzenfarbener spießglanzhaltiger 1512.
 — präcipitirter 1511.
 — sublimirter 1509.
 — vegetabilischer 928.

- Schwefel, verselter 844.
 Schwefeläther 34.
 — alkoholisirter 1452.
 — eisenhaltiger 1453.
 — martialischer 1453.
 — phosphorhaltiger 33.
 — saurer 923.
 Schwefeläthergeist 1452.
 — eisenhaltiger 1453.
 Schwefelätherweingeist 1452.
 — eisenhaltiger 1453.
 Schwefelalkohol 1514.
 Schwefelammoniak 913.
 — gewasserstofftes 913.
 — mit Schwefelwasserstoff 913.
 Schwefelammon 913.
 — im Maximum 913.
 Schwefelammonhydrothionat 913.
 Schwefelammonium, flüchtiges 913.
 — zweites 913.
 Schwefelammoniumflüssigkeit 913.
 — schwefelwasserstoffte 913.
 Schwefelantimon 1477.
 — anderthalbfaches 1477.
 — einfaches 1477.
 — fünffaches 1512.
 — pommeranzenfarbiges 1512.
 Schwefelantimoncalcium 184.
 Schwefelantimonkalium 843.
 Schwefelantimonquecksilber 815.
 Schwefelantimon-Schwefelcalcium 184.
 Schwefelantimonniederschlag, doppelter 1512.
 — einfacher 1513.
 Schwefelarsen, rothes 84.
 — zweifaches 84.
 Schwefelarsenige Säure 82.
 Schwefelarsenik, gelber 82.
 — künstlicher 82.
 — rother 84.
 Schwefelbalsam 1028.
 — einfacher 1028.
 — Rulands 1067.
 Schwefelbalsammutter 1028.
 Schwefelbaryt oder Baryum 155a.
 Schwefelbernsteinöl 1061.
 Schwefelblümchen 430a.
 Schwefelblüthe 1509.
 Schwefelblumen 1509.
 Schwefelcadmium 179g.
 Schwefelcalcium 183.
 Schwefelchlorür 1507a.
 Schwefelcyanalyl 1058b.
 Schwefelcyanalkalium 846d.
 Schwefelcyanasinapin 1506a.
 Schwefeleisen 357.
 Schwefelether 34.
 Schwefelgeist, flüchtiger 913.
 — rauchender Beguins 913.
 Schwefelgelb 93.
 Schwefelholderöl 1021.
 Schwefelhydrat 1511.
 Schwefeljod oder Schwefeljodür 1509a.
 Schwefelkadmium 179g.
 Schwefelkali 844.
 — antimonialisches 843.
 — spiessglanzhaltiges 843.
 Schwefelkalium 844.
 Schwefelkalk 183.
 — geschwefelwasserstoffter 183.
 — mit Spiessglanzoxyd 184.
 — spiessglanzhaltiger 184.
 Schwefelkalkerde 183.
 — spiessglanzhaltige 184.
 Schwefelkies, künstlicher 357.
 Schwefelkohlenstoff 1514.
 Schwefelkohlenstoffsäure 1514.
 Schwefelkupfer 324.
 Schwefelleber 844.
 — alkalische 844.
 — alkalische flüchtige 913.
 — antimonialische 843.
 — Beguin's flüchtige 913.
 — flüchtige 913.
 — — hydrogenirte 913.
 — gemeine 844.
 — hydrogenirte flüchtige 913.
 — kalische 833.
 — kalkerdige 183.
 — laugensalzige 844.
 — mit Pottasche bereitete 844.
 — salzige 844.
 — spiessglanzhaltige 843.
 Schwefelleberbaryt 155a.
 Schwefelleberluftwasser 69.
 — säuerliches 69.
 Schwefelmagisterium 1511.
 Schwefelmerkur, rother 223.
 — schwarzer 816.
 Schwefelmilch 1511.
 Schwefelmittelsalz 845b.
 Schwefelmolybdän 942c.
 Schwefelnaphtha 34.
 Schwefelniederschlag 1511.
 Schwefelöl, Beguin's 913.
 Schwefelpottasche, spiessglanzhalt. 843.
 Schwefelpräcipitat 1511.
 Schwefelquecksilber 816.
 — einfaches 223.
 — doppeltes rothes 223.
 — im Maximo 816.
 — — Minimo 223.
 — rothes 223.
 — schwarzes 816.
 — spiessglanzhaltiges 815.
 — sublimirtes 223.
 Schwefelrubin 84.
 Schwefelsäure 23. 24.
 — alkoholisirte 923.
 — berliner 24.

Schwefelsäure, böhmische 23.

- braune 23.
- concentrirte 23.
- destillirte 23.
- deutsche 23.
- eisartige 23.
- englische 24.
- grüne 23.
- nordhäuser 23.
- rauchende 23.
- sächsische 23.
- schwache 25.
- starke 23.
- verdünnte 25.
- versüßte 1452.
- — eisenhaltige 1453.
- weingeistige 923.
- weisse 24.
- Schwefelsäurehydrat 24.
- einfaches 24.
- Schwefelsalmiak 58b.
- Schwefelsalz, mineralalkalisches 961a.
- Stahl's 845b.
- Schwefelsauerammoniumkupfer 325.
- Schwefelsauerkupferammoniak 325.
- Schwefelseife 844.
- Schwefelspath 155.
- Schwefelspiessglanz 1477.
- orangefarbener 1512.
- präparirter 1478.
- rother 1513.
- schwarzer 1477.
- Schwefelspiessglanzhalbsäure 843.
- Schwefelspiessglanzhydrat 1513.
- Schwefelspiessglanzkali 843.
- Schwefelspiessglanzquecksilber 815.
- Schwefelsteinöl 1047.
- Schwefelstoffsäure 23.
- Schwefelterpentinöl 1067.
- Schwefelwachholderöl 1021.
- Schwefelwasserstoffammoniak 913.
- Schwefelwasserstoffsäure 69.
- Schwefelwasserstoff-Schwefeläthyl 941b.
- Schwefelwasserstoffschwefel 1511.
- Schwefelwasserstoffspiessglanzozydul, pomeranzenfarbenes 1512.
- rothes 1513.
- Schwefelwasserstoffwasser 69.
- säuerliches 69.
- Schwefelwasserstoffweinäther 941b.
- Schwefelweinstein, vitriolisirter 845b.
- Schwefelwurzel 1244.
- Schwefelzinn, zweifaches oder doppeltes 92.
- Schwefelzinnoxid 92.
- Schweinbrechwurzel 1200.
- Schweinbrod 1173.
- Schweinecichorie 647a.
- Schweinefett 116.
- Schweineschmalz 116.

- Schweinetang 1113c.
- Schweinetrüffel 1535c.
- Schweinfurtergrün 321a.
- Schweinporst 657.
- Schweinsaugen 133.
- Schweinsaugenkraut 706.
- Schweinsaugenwurzel 1239.
- Schweinsbalsam 1302g.
- Schweinsbrod 1173.
- falsches 1212a.
- Schweinskresse 598c.
- Schweinsrüßelwurzel 1284.
- Schweinstein 878.
- malackischer 878.
- Schweinszähne 329.
- Schweisskraut 689.
- Schweissmeldenkraut 689.
- Schweisswurzel 1153. 1165. 1242.
- Schweizerkerbel 581a.
- Schweizerleinsbeeren 825.
- Schweizerzucker 1310.
- Schwelkenbaum, gemeiner 131b.
- Schwerdt, s. Schwert.
- Schwererde 155. (Vgl. Baryt.)
- Schwererdeacetat 152.
- Schwererdeessigsalz 152.
- Schwererdekochsalz 153.
- Schwererdemuriat 153.
- Schwererdesalpeter 154.
- Schwererdesalz 153.
- essiggesäuertes 152.
- kochsalzgesäuertes 153.
- meersalzartiges 153.
- salpetergesäuertes 154.
- salzgesäuertes 153.
- salzsaures 153.
- schwefelgesäuertes 155.
- vitriolgesäuertes 155.
- Schwererdesulphat 155.
- Schwererdevitriol 155.
- Schwererdigter Salpeter 154.
- Vitriol 155.
- Schwererdigtes Essigsalz 152.
- Kochsalz 153.
- Meersalz 153.
- Schwerspath 155.
- essigsaurer 152.
- kohlensaurer 152b.
- lufthaltiger 152b.
- salzsaurer 152.
- Schwerspatherde 155.
- salzigsaurer 153.
- Schwerspathmuriat 153.
- Schwerspathsalpeter 154.
- Schwerspathsulphat 155.
- Schwerspathvitriol 155.
- Schwerstein 1544d.
- Schwersteinmetall 1324b.
- Schwersteinsäure 26g.
- Schwertbohnen 1411.

- Schwertelwurzel, blaue 1210.
 — deutsche 1210.
 — gelbe 1210a.
 — florentiner 1209.
 — rothe 1297.
 Schwertelzwiebel 1287.
 Schwertheuwurzel 1157.
 Schwertlilienwurzel, s. Schwertelwurzel.
 Schwindelbeeren 140a.
 Schwindelbeerkraut 554.
 Schwindelblümelwurzel 1258a.
 Schwindelgemswurzel 1182.
 Schwindelhafer 1394b.
 Schwindelkirschblätter 554.
 Schwindelkörner 318. 1370.
 Schwindelkorn 1394b.
 Schwindelkrautwurzel 1182.
 Schwindelholz 1394b.
 Schwindsuchtskraut 599.
 Schwindsuchtskrautwurzel 391a.
 Schwindsuchtswurzel 1115a.
 Schwingelsamen, essbarer 1388a.
 Schwulstkraut 586.
 Schwulstkrautblumen 436.
 Schwulstwurzkraut 586.
 Scillitin 1324c.
 Scoparin 1324d.
 Scorbionskraut 779a.
 Scorbutskraut 594.
 Scordienkraut 753.
 Scorpione 1325.
 Scorpionskraut 779a.
 Scorpionsöl 1056a.
 Scorzonerenwurzel 1276.
 — spanische 1276.
 — wilde 1289.
 Scorzonewurzel 1276.
 Scrophelkraut 755.
 Seastrinde 287.
 Sebastsamen 1364.
 Sebastwurzel 1224.
 Sebenbaum 744.
 Sebesten 1326.
 Sebestenbeeren 1326.
 Sebestenpflaumen 1326.
 Sibipirarinde 301a.
 Seckelblumenstengel 1452.
 Seckelkraut 568.
 Seckelsenkraut 568.
 Seckelstrauchstengel 1482.
 Seckelstrauchwurzel 1163a.
 Sedativborax 1521.
 Sedativhalbsäure 8.
 Sedativsäure 8.
 Sedativsalz 8.
 — Hombergisches 8.
 — natürliches 8. Anmk.
 Sedativweinstein 826d.
 Sedelbaum 744.
 Sedelkraut 568.
 Sedeney 749.
 Sedum, kriechendes 534c.
 — scharfes 756.
 Sedumkraut 651.
 Sedumwurzel 1285.
 Seebälle 1085.
 Seebacille 600.
 Seebazillenkraut 600.
 Seebazillensamen 1371.
 Seebinsensamen 1421a.
 Seebinsenswurzel 1275a.
 Seebumen, gelbe 415.
 — weisse 414.
 Seebumenkraut, kleines 694a.
 Seebumenwurzel 1230.
 Seeiche 1113.
 Seefenchel 600.
 Seegrünkraut 192.
 Seekannenblumen 414.
 Seekannenwurzel 1230.
 Seekohl 763.
 Seekrappe 745a.
 Seekuhstein 874.
 Seele aller Dinge 1508.
 Seelinsen 659.
 Seelotenklee 411.
 Seemäuse 948.
 Seemelkkraut 636c.
 Seemummelblumen 414.
 — gelbe 415.
 — weisse 414.
 Seemummelwurzel 1230.
 Seemelken 770e.
 Seenüsse 964.
 Seepferdszähne 330.
 Seepfumben, weisse 414.
 Seepuppen 415.
 Seerosen, gelbe 415.
 — weisse 414.
 Seesalz 1317.
 Seesalzkraut 745b.
 Seesalzsäure 14.
 Seeschwamm 1460.
 Seesendensamen 1421a.
 Seesimsensamen 1421a.
 Seesteine 1494.
 Seewermuth 518a.
 Sega 1312.
 Segelbaum 744.
 Seidelbast 287.
 Seidelbastbitter 327a.
 Seidelbastblätter, alexandrinische 786.
 Seidelbastextract, ätherisches 3411.
 Seidelbastkörner 1364.
 Seidelbastrinde 287.
 Seidelbastsaamen 1364.
 Seidelbastwurzel 1224.
 Seidelstaudenrinde 283d.
 Seidenkraut 602.
 — grosses 602.

Seidenkraut, kleines 610.

Seidlizer Salz 931.

Seidschützer Salz 931.

Seife 1321.

— chemische 48.

— gemeine 1321e.

— grüne 1321d.

— medicinische 1321a.

— schwarze 1321d.

— spanische 1321b.

— venetianische 1321b.

Seifenbeeren 973.

Seifenerde 871.

Seifenenzianwurzel 1195b.

Seifenholz 1271a.

Seifenkraut 748.

Seifenkrautenzian 1195b.

Seifenkrautwurzel 1270.

— falsche 1271.

— weisse 1271.

Seifennüsse 973.

Seifensiederätzlauge 918.

Seifensiederlauge 918.

Seifenstein 871.

Seifenstoff 1107.

Seifenwurzel 1270.

— ägyptische 1271a.

— falsche 1271.

— levantinische 1271a.

— orientalische 1271a.

— spanische 1271a.

— weisse 1271.

Seifenwurzelextract 342c.

Seignettesalz 841.

Seignettisches Polychrestsalz 841.

— Salz 841.

Seilkraut 668.

Selagokraut 694b.

Selagomoos 694b.

Selbstheil 725.

Selen 1327a.

Selenige Säure 21d.

Selenit 496. 514.

— roher 514.

Selenitspath 155.

Selenittartrat 185.

Selensäure 21c.

— unvollkommene 21d.

Seleri, s. Selerie.

Selerie 1129.

Seleriekraut 541.

— wildes 541.

Seleriesamen, wilder 1342.

Seleriewurzel 1129.

— wilde 1129.

Selery, Sellerie, s. Selerie.

Seling 1446.

Seliung oder Seliunk 1446.

Senecawurzel 1278.

Senega 1278.

Senegalgummi 512.

Senegalisches Gummi 512.

Senegaöl 1042.

Senegawurzel 1278.

Senegawurzeltract 342c.

Senegin 1107.

Senekawurzel 1278.

Senesblätter 462.

Senetblätter 462.

Senf, englischer 1380.

— französischer 1426.

— gelber 1380.

— grüner 1426.

— holländischer 1426.

— rother 1426.

— schwarzer 1426.

— weisser 1380.

— wilder 1381. 1416a.

Senfkraut 614. 749.

— gelbes 614.

— weisses 614.

— wildes 615.

Senföl 1058b.

— ätherisches 1058b.

Senfsamen, s. Senf.

Senfsamenöl 1058.

Sengerblümel 735.

Sennablätter 462.

Senne 462.

Senneblätter 462.

Sennenbälglein 440.

Sennenblätter, s. Sennesblätter.

Senneschoten 440.

Sennes und Sennet, s. Sennesblätter.

Sennesbitter 207a.

Sennesblätter 462.

— alexandrinische 462. 1.

— aleppische 462. 4.

— amerikanische 462a.

— deutsche 463.

— falsche 463.

— indische 462. 2.

— italienische 462. 4.

— orientalische 462. 2.

— ostindische 462. 2.

— syrische 462. 4.

— tripolitanische 462. 3.

— von Mokka 462. 2.

— wilde 441b.

Sennesblätterbitter 207a.

Sennikel 747.

Sentinellpulver 930.

Sentrich 744.

Sepienkraut 598.

Septische Säure 16a.

Serapingummi 1311.

Serapinum 1311.

Sergenkraut 749.

Serpentinmarmor 880.

Serpentintalk 880

- Sesam 1422.
 Sesamkraut 760.
 Sesamkrautsamen 1422.
 Sesamöl 1058.
 Sesamsamen 1422.
 Seselkrautsamen 1423.
 Seselkrautwurzel 1287.
 Seselsamen 1424.
 — candischer 1424.
 — cretischer 1424.
 — marseiller oder massilischer 1423.
 — massilischer 1423.
 Seselwurzel 1287.
 Setzmehl 62.
 Sevenbaumbblätter 744.
 Sevenbaumöl 1054.
 Seyschützer Salz 931.
 Sieheldolde, gemeine 761c.
 Siehelhasenohr 567a.
 Siehelhasenohrwurzel 1153d.
 Siehelkraut 691. 759a. 761c.
 Siehelmerk 761c.
 Siehelmöhren 761c.
 Siehelohrwurzel 1153d.
 Sidakraut, gemeines 519a.
 Siebenbaumbblätter 744.
 Siebenbaumkraut 744.
 Siebenbaumöl 1054.
 Siebenfingerkraut 595. 779.
 Siebenfingerwurzel 1288.
 Siebengeruch 679.
 Siebengezeitblumen 411.
 Siebengezeitkraut 679.
 Siebenhämmerlein 1296.
 Siebenschläfer 459.
 Siebenschläferchen 730.
 Siebenstundenkraut 679.
 Siebenzeitsamen 1383.
 Siegelerde 1531.
 — gelbe 1531. 2.
 — lemnische 1528.
 — maltheser 1531. 1.
 — rothe 1531. 3.
 — schlesische 1531. 2.
 — striechauer 1531. 2.
 — türkische weisse 1531. 1.
 — weisse türkische 1531. 1.
 Siegellack 856.
 Siegelwachs 856.
 Siegelwurzel 1254.
 Siegelwurzkraut 721.
 Siegmarskraut 530.
 Siegmarskrautwurzel 1119.
 Siegmarswurzel, lange 1296.
 — runde 1296.
 Siegmundkraut 530.
 Siegmundwurzel 1118.
 Siegwurzel, lange 1296.
 — runde 1297.
 Siegwurzmännlein 1296.
 Siegwurzweiblein 1297.
 Sienaerde 1527.
 Sieneßer Erde 1527.
 Silber 71. (Dess. Salze siehe unter Silberoxyd.)
 Silber, ätzendes 76.
 — brennendes 87.
 — flüssiges 801.
 — geessigtes 72.
 — geschlagenes 73.
 — in Blättern 73.
 — lebendiges 801.
 — oxydirtes 78a.
 — verkalktes 78a.
 Silberacetat 72.
 Silberätzstein 76.
 Silberammonium, oxydirtes 74.
 Silberblätter 73.
 Silberblatt-Blumen 363a.
 — -Kraut 543a.
 — -Samen 1434b.
 Silberblumensamen 1434b.
 Silberchlorid 77.
 Silberdistelkraut 579.
 Silberessigsalz 72.
 Silberglätte 1103b.
 Silberglätteessig 4.
 Silberglättewasser 4.
 Silberhalbssäure 78a.
 Silberhollenstein 76.
 Silberkalk 78a.
 — luftvoller 73a.
 Silberknallsäure 74.
 Silberkochsalz 75.
 Silberkraut 538. 543a.
 — von Montpellier 584a.
 — welsches 584a.
 Silberkrautblumen 363a.
 Silberkrautwurzel 1126.
 Silberkrystalle 75.
 Silbernuriat 77.
 Silbernitrat 75.
 — geschmolzenes 76.
 — krystallisirtes 75.
 Silberoxyd 78a.
 — ätzendes 76.
 — azotsaures 75.
 — chlorwasserstoffsäures 77.
 — chromsaures 73b.
 — essigsaures 72.
 — Howardsches 74.
 — knallsaures 74.
 — — neutrales 74.
 — kohlensaures 73a.
 — muriumsäures 77.
 — phosphorsaures 78b.
 — salpetersaures 75.
 — — geschmolzenes 76.
 — salzsaures 77.
 — schwefelsaures 78.
 — vitriolsaures 78.

- Silberoxyd-Acetat 72.
 — -Ammoniak 74.
 — -Carbonat 73a.
 — -Chromat 73b.
 — -Hydrochlorat 77.
 — -Karbonat 73a.
 — -Muriet 77.
 — -Nitrat 75.
 — -Phosphat 78b.
 — -Sulphat 78.
 Silberpappelrinde 290b.
 Silbersäuerling 78a.
 Silbersalpeter 75.
 — ätzender 76.
 — geschmolzener 76.
 Silbersalz 77.
 — ammoniakalisches 74.
 — essiggesäuertes oder essigsalziges 72.
 — kochsalzgesäuertes 77.
 — salpetergesäuertes 75.
 — — geschmolzenes 76.
 — salzgesäuertes 77.
 — schwefelgesäuertes 78.
 — vitriolgesäuertes 78.
 — vitriolisches 78.
 Silberschaum 73.
 Silberstein 76.
 — ätzender 76.
 Silbersulphat 78.
 Silbervitriol 78.
 — Boerhave's 75.
 Silberweidenrinde 296.
 Silicat des Kalis 842c.
 — — Natrons 960d.
 — der Pottasche 842c.
 — — Soda 960d.
 Silicium 1439a.
 — oxydirtes 1439b.
 Siliciumoxyd 1439b.
 Siliciumsäure 1439b.
 Silicssäure 1439b.
 Simaroubaholz 904a.
 Simaroubarinde 302.
 Simarubenquassienrinde 302.
 Simeonskraut 530.
 Simeonswurzel 1118.
 Simse, wohlriechende 751.
 Simsenwurzel, grosse 1210e.
 Sinapin oder Sinapisin 1506a.
 Sinaukraut 531.
 Sinauwurzel 1119a.
 Sindaukraut 531. 739.
 Sinesischer Zimmt 203.
 Sinuaukraut 531.
 Sinuauwurzel 1119a.
 Sinngrün 792.
 — grosses 791c.
 Sinngrünbeeren 126.
 Sinngrünblätter 450.
 Sinnthau 739.
 Sintokrinde 302a.
 Sipopirarinde 301a.
 Sireeöl 1062.
 Sirensamen 1429a.
 Sirop 1515.
 Sisamkraut 760.
 Sisamsamen 1422.
 Sisererbsen 1359a.
 Sittgelb 227.
 Skabiosenblumen 428.
 Skabiosenkraut 750.
 Skammonienwurzel, amerikanische 1222.
 Skammonium 1324.
 — von Halep 1324.
 Skammoniumharz 1306.
 Skariol 653.
 Skariolensamen 1411.
 Skartenkraut 636a.
 Skordiengamanderkraut 753.
 Skordienkraut 753.
 Skorodonienkraut 746a.
 Skorpionkraut 753.
 Skorpione 1325.
 Skorpionsöl 1056a.
 Skorpionspeltchen 594d.
 Skorpionsschwanz 639a.
 Skorpionssenne 594d.
 Skorpionswicke 594d.
 Smalte 1441.
 Smaragd 1442.
 Smaragderde 158d.
 Smillacin 1442a.
 Smirgel 851.
 Smyrnengummi 952.
 Smyrnenkraut-Wurzel 1231b.
 — -Samen 1426a.
 Soago 175.
 Socotoraaloe 39b.
 Soda 955. 957. (Die hier nicht aufgeführten Sodasalze suche unter Natron.)
 — ätzende 957a.
 — ameisengesäuerte 957g.
 — ameisensäurehaltige 957g.
 — aufbrausende 955.
 — basisch-horaxsaure 176.
 — — kohlen-saure 955.
 — benzoegesäuerte 954b.
 — bernsteingesäuerte 960f.
 — brausende 955.
 — calcinirte 955. Anmk.
 — caustische 957a.
 — citronensäurehaltige 957e.
 — entwässerte 955. Anmk.
 — essigsäure 954.
 — fixe brausende 955.
 — — luftvolle 955.
 — flüchtig-schwefelsäure 961a.
 — geposphorte 960.
 — gereinigte 955.
 — hundertprocentige 955. Anmk.

- Soda, kaustische 957a.
 — kohlsäuerliche 955.
 — kreideartige 955.
 — kreidesaure 955.
 — krystallisirte 955.
 — luftsaure 955.
 — luftvolle 955.
 — mit Weinstein krystallisirte 841.
 — molybdänsäurehaltige 959b.
 — natürliche 957.
 — — salzsäure 1316.
 — oxygenirt-salzsäure 957b.
 — phosphorsäurehaltige 960.
 — raffinirte 955.
 — reine 955.
 — — luftleere 957a.
 — salpetersäurehaltige 959.
 — salpetrichte 959.
 — salzsäure oxygenirte 957b.
 — sauerkleegesäuerte 959c.
 — spanische 957.
 — tartarisirte 841. 961b.
 — übergesäuert-boraxsaure 176.
 — ungarische 957.
 — vitriolsäure 961.
 — vollkommen kohlen-säure 956.
 — weinsteinsäurliche 961b.
 — zuckersäurehaltige 959c.
 Soda-Acetat 954.
 Soda-Arsenik 954a.
 Sodabenzolat 954b.
 Sodabernsteinsalz 960f.
 Sodabilinat 957c.
 Sodaborat oder Sodaborax 176.
 Sodachlorat 957b.
 Sodachloroplatinat 1094d.
 Sodacholeinat 957c.
 Sodachromat 957d.
 Sodacitrat 957e.
 Sodaessigsalz 954.
 Sodaferrohydrocyanat 957f.
 Sodaformiat 957g.
 Sodagoldoxydmuriat 93a.
 Sodagoldsalz, salzsaures 93a.
 Sodahydrat 957a.
 Sodahydrobromat 957b.
 Sodahydrochlorat 958.
 Sodahydrojodat 958a.
 Sodahypophosphit 958b.
 Sodahyposulphat 958c.
 Sodahyposulphit 958d.
 Sodajodat 958e.
 Sodakarbonat 955.
 Sodakiesel 960d.
 Sodakieselfluorat 960c.
 Sodakochsalz 955.
 Sodakraut 745a.
 Sodakreide 955.
 Sodakrystalle 955.
 Sodalaugensalz 955.
 Sodamephit 955.
 Sodametall 953b.
 Sodamolybdat 959b.
 Sodamuriat 958.
 Sodanitrat 959.
 Sodaoxalat 959e.
 Sodaoxymuriat 957b.
 Sodapflanze 745b.
 Sodaphosphat 960.
 Sodaphosphomolybdänat 959d.
 Sodaphosphorsalz 960.
 Sodapyrophosphat 960b.
 Sodaradical 953b.
 Sodasalpeter 959.
 Sodasalz 955.
 — arseniksäurehaltiges 954a.
 — benzoessäurehaltiges 954b.
 — bernsteinsäurehaltiges 960f.
 — essigsäures 954.
 — gegrabenes kochsalzgesäuertes 1316.
 — gereinigtes 955.
 — kochsalzgesäuertes 955.
 — kohlangesäuertes 955.
 — kohlenstoffsaures 955.
 — phosphorgesäuertes 960.
 — salpetergesäuertes 959.
 — sauerkleessäurehaltiges 959c.
 — schwefelgesäuertes 961.
 — schwelligtes 961a.
 — übergesättigtes boraxsaures 176.
 — vitriolgesäuertes 961.
 — vitriolisches 961.
 — weinsteinsäurehaltiges 961b.
 — weinsteinsäures 841.
 — zuckersäurehaltiges 959c.
 Sodaschwefelsalz 961.
 Sodascheelat 961d.
 Sodasilicat 960d.
 Sodastannat 960e.
 Sodasuccinat 960f.
 Sodasulphat 961.
 Sodasulphit 961a.
 Sodatartrat 961b.
 Sodatunstat 961d.
 Sodavalerianat 961c.
 Sodavitriol 961.
 Sodavitriolsalz 961.
 Sodawasserblei 959b.
 Sodaweinsalz od. Sodaweinst. 841. 961b.
 Sodaweinsteinsalz 841. 961b.
 Sodawolframat 961d.
 Sodbrod 1440.
 Sodium 953b.
 Sodium-Bromid oder Bromür 957h.
 — -Chlorid oder Chlorür 958.
 — -Eisencyanür 957f.
 — -Jodid oder Jodür 958a.
 Sodiumoxyd, s. Natron.
 Sodiumoxydhydrat, s. Natron.
 Sögelkraut 65q.

- Sörsalzkrout 745b.
 Söven 744.
 Sohlenholz 304.
 Sohlensalz 958.
 Sokotoraaloe 39b.
 Sokotrinaaloe 39b.
 Sokotrinische Aloe 39b.
 Solanin 1443.
 Soldanellenkrout 763.
 Solferwurz 1244.
 Solution, s. Lösung.
 Sommerbiegel 689.
 Sommercypresse 661d.
 Sommereichenrinde 294.
 Sommerhirsekrout 663.
 Sommerkresse 698.
 Sommerlockwurzel 1255.
 Sommerlolch 1394b.
 Sommermelisse 682.
 Sommerrübs 1398.
 Sommerrübswurzel 1228.
 Sommerthierchen 873.
 Sommerthierchenkrout 556.
 Sommerthürlein 1298b.
 Sommertrespe 1394b.
 Sommerysop 749.
 Sonchendistel 764.
 Sonchenkrout 643b. 764.
 — wildes 656a.
 Sondaokrout 739.
 Sonne der Metalle 90.
 Sonnenbaumfrüchte 485.
 Sonnenblumensamen 1389a.
 Sonnengoldblumen 430.
 — arabische 430a.
 Sonnengünselkrout 639.
 Sonnengürtelblumen 388.
 Sonnengürtelkrout 639.
 Sonnenhirse 1394.
 Sonnenhirskenkrout 663.
 Sonnenkrout 589.
 Sonnenkroutblumen 387.
 Sonnenkrautsamen 1360.
 Sennenkroutwurzel 1167.
 Sonnenkronensamen 1389a.
 Sonnenkronenwurzel 1199c.
 Sonnenlöffelkrout 739.
 Sonneurosen 388.
 Sonnenrosenkrout 639.
 Sonnenrosensamen 1389a.
 Sonnensalz 50. 1317.
 Sonnentbau 739.
 Sonnentbaukrout 739.
 Sonnenwandgürtel 547.
 Sonnenwedelblumen 387.
 Sonnenwedelkrout 589.
 Sonnenwedelsamen 1360.
 Sonnenwedelwurzel 1167.
 Sonnenwende 378.
 Sonnenwendkrout 589.
 Sonnenwendöl 1016a. u. b.
 Sonnenwirbelkrout 588a. 589.
 Sonnenwurz 1234f.
 Soodbrod 1440.
 Sooddistelwurzel 1202.
 Soodeberwurzel 1202.
 Soodkarobe 1440.
 Soodschote 1440.
 Sophienkrout 765.
 Sophienkrautsamen 1427.
 Sophienkressenkrout 765.
 Sophienkressensamen 1427.
 Sophienrauke 765.
 Sophiensamen 1427.
 Sophorensamen 1341.
 Sophorenwurzel 1128.
 Sortimentsteine 1494.
 Soymidarinde 303.
 Spätveilchenwurz 1298a.
 Spangrün 28.
 — destillirtes 29.
 — gereinigtes 29.
 Spangrünblumen 29.
 Spangrünkrystalle 29.
 Spanische Fliegen 191.
 Spanischfliegenäther 30e.
 Spanischfliegenextract, ätherisches 1000a.
 — grünes 1000a.
 Spanischfliegenöl, ätherisches 1000a.
 — grünes 1000a.
 Spanischhopfenöl 1041.
 Spargelklee 677a.
 Spargelsamen 1345.
 Spargelstoff 85b.
 Spargensamen 1400.
 Spath, schwerer 155.
 Spatzenkrout 748.
 Spatzenwurzel 1270.
 Spatzenwurzkrout 748.
 Speauter 1548.
 Spechtwurzel 1180.
 Speckblattblumen 379.
 Specklilien 379.
 Specklilienbeeren 124b.
 Speckmeldenkrout 689. 689a.
 Speckstein 871.
 Speerkrout, blaues 786c.
 Spehrkroutwurzel 1294.
 Speich 1446.
 Speichelkrout 748.
 Speichelkrautsamen 1428.
 Speichelseifenkrout 748.
 Speichelseifenwurzel 1270.
 Speichelwurz 1270.
 Speichelwurzel 1260.
 Speichelwurzkrout 748.
 Speierlinge 137a.
 Speik, s. Spick.
 Speike 1446.
 Speikreuzkrout 758.

Speisekummel 1356.
 Speisesalz 958.
 Speisewurzel 1153.
 Speisskobalt 227h.
 Speisswurzel 1153.
 Speiwurzel 1208.
 Speiwurzkraut 758.
 Sperberbaumbeeren 138.
 Sperberbeeren, wilde 138.
 Sperberköpfe 1359a.
 Sperberkraut 714.
 — kleines 714.
 Spergelbaumrinde 276.
 Sperlingskraut 535.
 Spermacett 213.
 Spermacettöl 1058c.
 Sperrglas 496.
 Sperrkraut 702. 717.
 — blaues 786c.
 Speywurzel 1208. 1260.
 Sphragit 1528.
 Späuter 1548.
 Spie 1446.
 Spicanard 1447.
 — indianischer 1447.
 — indischer 1447.
 Spicanth, ächter 767.
 Spick 404a.
 — celtischer 1446.
 — indianischer oder indischer 1447.
 Spickblumen 404a.
 Spicknadelholzkörner 1381a.
 Spicköl 1059.
 Spicöl 1059.
 Spiegelblümchen 735.
 Spiegelfolie 1464.
 Spiegelharz 235.
 Spiegelkobalt 79a.
 Spiegelruss 456.
 Spiegelstein 496.
 Spiek 404a.
 — celtischer 1446.
 — gelber 1446.
 — indischer 1447.
 — nardischer 1447.
 — römischer 1446.
 — welscher 1446.
 Spiekblumen 404a.
 Spieke 404a.
 Spiekarden 1447.
 Spieköl 1059.
 Spiekwurzel 1293.
 Spieräpfel 138a. 484a.
 Spierbirnen 484a.
 Spierlinge 484a.
 Spiersäure 13.
 Spiessglanz 1468. 1477.
 — abgewaschener schweisstreibender 1470.
 — alkoholisirter 1478.

Spiessglanz, ausgesüßter schweisstreib. 1470.
 — einfacher schweisstreibender 1470.
 — eisenhaltiger 1472.
 — — schweisstreibender 1472.
 — flüssiger salzsaurer 924.
 — gebrannter 1475.
 — gelber oxydulirter 1474.
 — geschlemmter 1478.
 — geschwefelter 1477.
 — gewaschener schweisstreib. 1470.
 — grauer 1475.
 — — oxydulirter 1475.
 — hydrothionsaurer oxydirter 1513.
 — jovialischer oxydirter 1473.
 — — schweisstreibender 1473.
 — käuflicher 1477.
 — liquider salzsaurer 924.
 — martialischer 1472.
 — — schweisstreibender 1472.
 — oxydirter braunrother geschwefelter 1513.
 — oxydirter geschwefelter 1477.
 — — geschwefelter braunrother 1513.
 — — geschwefelter pomeranzenfarbener 1512.
 — oxydirter geschwefelter rother 1513.
 — — gewaschener weisser 1470.
 — — glasartiger 1476.
 — — hydrothionsaurer 1513.
 — — jovialischer 1473.
 — — kalischer weinsteinsaurer 1524.
 — — mit weinsteinsaurer Pottasche verbundener 1524.
 — — pomeranzenfarbener geschwefelter 1512.
 — — rothsulphurisirter 1513.
 — — sublimirter 1474.
 — — vollkommener 1470.
 — — weisser 1470.
 — — — ungewaschener 1471.
 — oxydulirter aschgrauer 1475.
 — — braunrother 1479.
 — — gelber 1474.
 — — grauer 1475.
 — — hydrothionsaur. schwefelh. 1512.
 — — verglaster 1476.
 — — weisser 1469.
 — präparirter 1478.
 — — roher 1478.
 — roher 1477.
 — — geschwefelter 1477.
 — — präparirter 1478.
 — salpeterter schweisstreibender 1471.
 — salzsaurer flüssiger 924.
 — salzsaurer basischer 1469.
 — schwefelwasserstoffter 1513.
 — schweisstreibender, s. Spiessglanzkalk schweisstreibender.
 — sulphurisirter 1477.

- Spießglanz, ungewaschener schweisstreibender** 1471.
 — verglaster oxydulirter 1476.
 — vollkommener oxydierter 1470.
 — weinsteinsaurer kalihaltiger 1524.
 — weisser oxydierter 1470.
 — — oxydulirter 1469.
 — zinnhaltiger schweisstreibend. 1473.
Spießglanzätzliquor 924.
Spießglanzäsche 1475.
Spießglanzauflösung, salzsaure 924.
Spießglanzbhumen 1474.
 — figirte 1470.
 — silberfarbene 1470.
Spießglanzbutter 624.
Spießglanzechlorid 924.
Spießglanzeisöl 924.
Spießglanzlüssigkeit, salzsaure 924.
Spießglangzglas 1476.
Spießglangzgoldschwefel 1512.
Spießglangzhalbsäure 1470.
 — aufgetriebene 1474.
 — braune verglaste geschwefelte 1301.
 — durch Kochsalzsäure 1469.
 — — Salzsäure bereitete 1469.
 — geschwefelte 843.
 — — braune verglaste 1301.
 — — gelbe 1512.
 — — halbverglaste 1479.
 — — rothe 1513.
 — — verglaste 1476.
 — halbverglaste 1479.
 — — geschwefelte 1479.
 — rothe geschwefelte 1513.
 — salzsaure 1469.
 — verglaste 1476.
 — — braune geschwefelte 1301.
 — — geschwefelte 1476.
Spießglangzige Säure 1470.
Spießglangzkalk 1475.
 — abgewaschener schweisstreibender 1470.
 — ausgesüsster schweisstreibend. 1470.
 — braunrother 1479.
 — einfacher schweisstreibender 1470.
 — eisenhaltiger 1472.
 — — schweisstreibender 1472.
 — geschwefelter 184.
 — grauer 1475.
 — Hoffmanns geschwefelter 184.
 — jovialischer 1473.
 — — schweisstreibender 1473.
 — martialischer 1472.
 — — schweisstreibender 1472.
 — mit Schwefel 184.
 — perlfarbiger 1470. Anmk.
 — salpeterter schweisstreibender 1471.
 — schweisstreibender 1470.
 — — abgewaschener 1470.
 — — ausgesüsster 1470.
Spießglangzkalk, schweisstreibender einfacher 1470.
 — — eisenhaltiger 1472.
 — — jovialischer 1473.
 — — martialischer 1472.
 — — salpeterter 1471.
 — — unausgesüsster 1471.
 — — zinnhaltiger 1473.
 — unausgesüsster schweisstreib. 1471.
 — unvollkommener 1475.
 — verglaster 1476.
 — weisser 1470.
 — zinnhaltiger schweisstreibend. 1473.
Spießglangzkermes 1513.
Spießglangzkönig 1468.
 — einfacher 1468.
 — medizinischer 1301.
Spießglangzleber 843.
 — kalkerdige 184.
Spießglangzmetall 1468.
 — geschwefeltes 1477.
Spießglangzmohr 815.
Spießglangzöl 621.
Spießglangzoxyd, basisch salzsaure 1469.
 — braunrothes 1479.
 — geschwefeltes braunrothes 1513.
 — — pomeranzenfarbenes 1512.
 — gewaschenes weisses 1470.
 — glasartiges 1476.
 — graues 1475.
 — hydrothionigsaurer 1512.
 — hydrothionsaurer schwefelhalt. 1513.
 — jovialisches 1473.
 — kalihaltiges vollkommenes 1470.
 — kalisches weinsteinsaurer 1524.
 — muriumsaurer 924.
 — — saurer 924.
 — pomeranzenfarbenes geschwefeltes 1512.
 — rothsulphurisirtes 1513.
 — salzsaures 924.
 — — unvollkommenes 1469.
 — saures muriumsaurer 924.
 — sublimirtes 1474.
 — unvollkommenes salzsaures 1469.
 — vollkommenes 1470.
 — — kalihaltiges 1470.
 — weinsteinsaurer kalischer 1524.
 — weisses 1470.
 — — gewaschenes 1470.
 — — mittelst Salpeter dargestelltes 1470.
 — weisses nichtgewaschenes 1471.
Spießglangzoxydul, basisches salzsaures 1469.
 — braunrothes 1479.
 — chlorwasserstoffsaurer 924.
 — gelbes 1474.
 — graues 1475.
 — hydrothionsaurer 1513.

- Spiessglanzoxydul, hydrothions. schwefelhaltiges** 1512.
 — **salzsaures** 924. 1469.
 — **schwefelhalt. hydrothions.** 1512.
 — **verglasles** 1476.
 — **weisses** 1469.
Spiessglanzoxydulat, aschgraues 1475.
 — **glasartiges** 1476.
Spiessglanzoxydumuriat 924. 1469.
 — **basisches** 1469.
Spiessglanzpulver, weisses 1470.
 — **zusammengesetztes** 182c.
Spiessglanzsäure 1470.
Spiessglanzsafran 1479.
 — **medizinischer** 1301.
Spiessglanzsalpeter 840.
Spiessglanzschnee 1470.
Spiessglanzschwefel 1512.
 — **alkalischer** 1513.
 — **feuerbeständiger** 1470. Anmk.
 — **für sich niedergeschlagener** 1513.
 — **goldfarbener** 1512.
 — **güldischer** 1512.
 — **orangefarbener** 1512.
 — **pomeranzenfarbener** 1512.
 — **rother** 1513.
Spiessglanzschwefelkalk 184.
Spiessglanzweinstein 1524.
Spiessglanzweiss 1470.
Spiessglas 1468. 1477.
Spiessglasigte Salzsäure 924.
Spiessglasmetall 1468.
Spiessglasrubin 1301.
Spiesskraut 716.
Spigellie, mariländische 769.
 — **nordamerikanische** 769.
Spigellienkraut 768.
 — **amerikanisches** 768.
 — **brasilianisches** 768.
 — **mariländisches** 769.
 — **maryländisches** 769.
 — **nordamerikanisches** 769.
 — **wurmtreibendes** 768.
Spigellienwurzel, brasilianische 1281a.
 — **maryländische** 1281b.
 — **nordamerikanische** 1281b.
 — **wurmtreibende** 1281a.
Spik, s. Spiek.
Spikanard, s. Spicanard.
Spikblüthen 404a.
Spikblumen 404a.
Spiknarden, indianische 1447.
Spiköl 1059.
Spillbaumbeeren 125b.
Spillbaumrinde 278.
Spillbaumsamen 1381a.
Spillingblüthen 360.
Spinachkraut 770.
Spinat 770.
 — **indischer** 712.
Spinat, wilder 562.
Spinatsamen 1427a.
Spindelbaumöl 1013c.
Spinnblumensamen 1367.
Spinnblumenwurzel 1168.
Spinndistelkraut 578.
Spinnendistelsamen 1353.
Spinnenkraut 650b.
Spinnerdistelkraut 578.
Spinukraut 586.
Spiräaöl 24b.
Spiräasäure 21b.
Spirige Säure 21b.
Spiritus, alkoholisirter 1458.
 — **entzündlicher** 1454.
 — **flüchtiger kaustischer** 909.
 — **höchst rektifizirter** 1458.
 — **Libaw's rauchender** 921.
 — **Minderers** 907.
 — **Rabels** 923.
 — **rheinischer** 1459.
Spirol 9b.
Spiroylige Säure 21b.
Spiroylwasserstoffsäure 21b.
Spitzahornblätter 440a.
Spitzampherwurzel 1211.
Spitzkaniphorkraut 573a.
Spitzkletten-Kraut 798.
 — **-Samen** 1435.
 — **-Wurzel** 1295d.
Spitzmünze 687c.
Spitznüsse 964.
Spitzrheinfarnkraut 726.
Spitzrheinfarnwurzel 1259.
Spitziger Wegerich 717.
Spitzwegerich 717.
Spletkraut oder Splitkraut 626a.
Split-Taubenkropf 626a.
Sporäpfel 137a.
Spornbirnen 138.
Spornblumen 377.
Spornstich 786a.
Springaufbeeren 129.
Springaufblumen 391.
Springgurkenwurzel 1170.
Springkörner 1357.
 — **kleine** 1357.
Springkörneröl 1013b.
 — **fettes** 1013b.
Springkraut 551a.
 — **gelbes oder gemeines** 551a.
Springkrautsamen 1357.
Springkürbiswurzel 1170.
Springsamenkraut 551a.
Springwurzsamen 1357.
Spritzcucumber 450a.
Spritzgurke 450a.
Spurre 643d.
Squinanth 751.
Stabkraut 516.

- Stablack 850.
 Stabwurz 516.
 Stabwurzelkraut 516.
 Stabwurzelkraut 516. 547.
 Stabwurzelweiblein 517.
 Stachelaloe wurzel 1116.
 Stachelapfelkraut 604.
 Stachelapfelsamen 1376.
 Stachelgraswurz 1210f.
 Stachelige Chinarinde 271.
 — Fiebrerrinde 271.
 Stachelkörbel 750b.
 Stachelkrautwurz 1233.
 Stachelnüsse 964.
 Stachelnusskraut 604.
 Stachelnussamen 1376.
 Stachelschweinbezoar 878.
 Stärke 62.
 — blaue 1441.
 — weisse 62.
 Stärkkraut 667.
 Stärkmehl 62.
 — amerikanisches 79.
 Stärkmehltag 455a.
 Stäubling 177.
 Stafadriansamen 1428.
 Stagnol 1464.
 Stahl 349a.
 Stahlfeile 356.
 Stahlkraut 788.
 Stahlkugeln 498.
 Stahls vitriolisirter Weinstein 58.
 Stahlsalz 258.
 Stahlschwefel 357.
 Stahlweinstein 1523.
 Stallkraut 539.
 Stallkrautblumen 365.
 Stallkrautwurz 1233.
 Stammviolen 386.
 Standelbeeren 131.
 Stangenlack 850.
 Stangenschwefel 1508.
 Stangenviolen, gelbe 386.
 Stannat des Natrons 960e.
 Stanniol 1464.
 Staphisager 1428.
 Staphisander 1428.
 Staphiskörner 1428.
 Starkwurz 1201.
 Stauber 177.
 Staubpilsz oder Staubschwamm 177.
 Stadelbeeren 131.
 Staudenmeldenblätter 449d.
 Stearinsäure 21f.
 Stearopten der Tonkabohnen 312a.
 Stechaloe wurzel 1116.
 Stechapfel, weisser 969a.
 Stechapfelkraut 604.
 Stechapfelsamen 1376. 1397a.
 Stechasblumen 429.
 Stechbaumbblätter 442.
 Stechbeeren 139.
 Stechdornbeeren 139.
 Stechdornrinde 295.
 Stechdornsamen 1405a.
 Stechkörner 1354.
 Stechkörnerkraut 579.
 Stechkorndistel 579.
 Stechkraut 579.
 Stechkrautblumen 430a.
 — arabische 429.
 Stechkürbis 450.
 Stechlaub 442.
 Stechmyrthe 741.
 Stechpalmen-Beeren 122b.
 — -Blätter 442.
 — — kleine 741.
 — -Sprossen, kleine 1535b.
 — -Wurz 1156.
 Stechweidenrinde 298.
 Steckrübe 1153.
 Stefanskörner 1428.
 Steffenskörner 1428.
 Stehwurz 1186.
 Stein, armenischer 872.
 — bologneser 155.
 — der Chirurgen 832.
 — göttlicher 320. 875.
 — höllischer 76.
 — lydischer 872a.
 — samischer 1530.
 — von Malacka 879.
 Steinalaun 40.
 Steinalkali 924c.
 Steinbeerblätter 466.
 Steinbeeren 141.
 Steinbeerkraut 608d.
 Steinbiebernelle 1246.
 Steinblumen 398. 430.
 Steinbrech, zahmer 710.
 Steinbrechbeeren, grosse 122.
 Steinbrechblumen 427.
 — unächte 383b.
 — weisse 383b. 427.
 Steinbrechherz 122.
 Steinbrechkraut 623.
 — goldenes 589a.
 — rothes 750.
 — weisses 749a.
 Steinhrechsamen 1274.
 Steinbrechweiblein 353b.
 Steinbrechwurz 1246.
 — rothe 1190.
 — weisse 1274.
 Steiubuch 876.
 Steineichenrinde 294.
 Steineppichsamen 1410.
 Steinfarnkraut 582. 752.
 Steinfarnwurz 1258.
 Steinfederkraut 780.

Steinfingerkraut 543a.
 Steinflachs 41.
 Steinflechte 887.
 — gemeine gelbe 884.
 Steinflechtenkraut 641. 887.
 Steingrün 1543.
 Steingünsel 567. 639.
 Steinharz 1302c.
 Steinhirsensamen 663.
 Steinhirsensamen 1394.
 Steinindig 821.
 Steinkirschen 122.
 — -Kerne 976a.
 Steinklee 678.
 — blauer 679.
 — gelber 678.
 — goldener 664.
 — zahmer 679.
 Steinkleebumen 411.
 Steinkohlenkamphor 952b.
 Steinkohlenlösung, alkalische 67a.
 — — schwefelhaltige 67b.
 Steinkohlentheerkamphor 952b.
 Steinkohlentheeröl 1028a.
 Steinkorn 756a.
 Steinkraut 677.
 — scharfes 756.
 — weisses 756a.
 Steinkresse 589a. 761b.
 Steinkugelkraut 441a.
 Steinalakritzen 1256.
 Steinleberkraut 641. 887. 950.
 Steinlebermoos 641.
 Steinelindenrinde 308.
 Steinlungenkraut 886.
 Steinmark 925.
 — gelbes 925.
 — weisses 849.
 Steinmangel 925.
 Steinmoos 887.
 Steinnünze 699.
 Steinnelke 381a. 435.
 Steinnessel 699.
 Steinöl 1045.
 — geschwefeltes 1047.
 — rothes 1046a.
 — schwarzes 1046.
 — von Tegernsee 1046. Anmk.
 — weisses 1045.
 Steinpeterleinsamen 1410.
 — macedonischer 1410.
 Steinpeterleinwurzel 1246.
 Steinpfeffer 756.
 Steinpimpinelle 1246.
 Steinpolei 593f.
 Steinquendel 593f.
 Steirraute 743.
 — weisse 743.
 Steirrautenkraut 743.
 — weisses 743.

Steirösel 737.
 Steinsalz 1316.
 Steinsalzsäure 14.
 Steinsamen 1394.
 Steinsamenkraut 663.
 Steinschildflechte 887.
 Steinschwamm 882.
 Steinevilchen 386.
 Steinweiz 756a.
 Steinwickenkraut 548c.
 Steinwurzel 1256.
 Steinwurzelkraut 529.
 Steinzungenkraut 608.
 Steinzungenwurzel 1184.
 Stendelbeeren 131.
 Stendelwurzel 1268. 1273.
 Stengellack 850.
 Stengelwurz 1273.
 Stephanskörner 1428.
 Stephanskraut 593d.
 Stephanssamen 1428.
 Sterbkraut 539a.
 Sterkblumen 376.
 Sterkkraut 667.
 Stern des Herrn 721.
 — gelber 1234a.
 — von Bethlehem 1234c.
 Sternanis 1340.
 — indischer 1340.
 Sternanisöl 989a.
 Sternanisrinde 250.
 Sternanissamen 1340.
 — -Kapseln 1340.
 — -Öl 989a.
 Sternblümlein 362.
 Sternblume, gelbe 413.
 Sternblumenkraut 548c.
 Sternbuschblätter 442.
 Sterndistel-Blumen 377a.
 — -Kraut 570.
 — -Samen 1550.
 — -Wurzel 1159.
 Sternkraut 548c. 629. 667. 677. 706.
 — blaues 548d.
 Sternkrautbeeren 133.
 Sternkrautwurzel 1239.
 Sternleberkraut 677.
 Sternlebermoos 641.
 Sternmierenkraut 533.
 Sternsamen 1340.
 Sternwurzelkraut, wildes 548d.
 Steudelbeeren 131.
 Stib 1468.
 Stibchlorid oder Stibchlorür 924.
 Stiboxyd, s. Spiessglanzoxyd.
 — saures salzsaures 924.
 — stibthionsaures 1476.
 Stiboxydkali, weinsaures 1524.
 Stiboxydul, s. Spiessglanzoxydul.
 — stibchlorürsaures 1469.

- Stübsäure 1470.
 Stibthionid 1512.
 Stibthionür 1513.
 — künstliches 1513.
 Stückerne 1354.
 Stüchkernkraut 579.
 Stüchkraut 546.
 Stüchkrautblumen 367.
 Stüchkrautwurzel 1139.
 Stüchwurzel 1198.
 Stückbeeren 135.
 Stückrübe 1153.
 Stückstoffkohle 194.
 Stückstoffsäure 16a.
 Stückwurzel 1153.
 Stieber 177.
 Stüefkinderchen 439.
 Stüefmütterchen 439.
 Stüefmütterchenkraut 793.
 Stüefmutterkorn 1327.
 Stüeleichenrinde 294.
 Stüelpfeffer 318.
 Stüilleudes Salz Hombergs 8.
 Stüillsalz 8.
 Stüinkammöniumflüssigkeit 910.
 Stüinkasand 87.
 Stüinkasandgummi 87.
 Stüinkasandgummiharz 87.
 Stüinkasandharz 87.
 Stüinkbaumrinde 278.
 Stüinkbaumsamen 1336a.
 Stüinkeidechse 1450.
 Stüinkgänsefusskraut 797.
 Stüinkholz 894c.
 Stüinkkalk 882b.
 Stüinkkamillen 364.
 Stüinkkressenkraut 658.
 Stüinklilienwurzel 1281.
 Stüinkmeltenkraut 797.
 Stüinkmildammoniumflüssigkeit 910.
 Stüinknessel, grosse 770d.
 — kleine 770b.
 Stüinksalat 654.
 Stüinkstein 882b.
 Stüinz 1480.
 Stüockfischholz 889.
 Stüockfischleberthran 1019.
 Stüocklack 850.
 Stüockrosen 408.
 Stüockviolen 386.
 Stüockwurz 1122.
 Stüockwurzblumen 361.
 Stüöchas, arabischer 429.
 Stüöchasblumen 429.
 — deutsche 430.
 — neapolitanische 430a.
 Stüöchaslavendel 429.
 Stüoff, färbender des Berlinerblaus 9.
 Stüolzer Heinrich 562.
 Stüolzkraut 610.
 Stüopfsloch 458.
 Stüorax 1485.
 — fester 1485.
 — flüssiger 1486.
 — gemeiner 1485.
 — orientalischer 1486. Anmk.
 — von Bogota 1486. Anmk.
 — — Cayenne 339.
 Stüoraxbalsam 1486.
 Stüoraxgummi 1485.
 Stüoraxharz 1485.
 Stüorchblumenkraut 733.
 Stüorchfett 104.
 Stüorchschnabelkraut 635.
 — blutrothes 635b.
 Stüorzen 141a.
 Stürahlgas 613.
 Stürahlstein 41.
 Stüramonin 328.
 Stüramoniumkraut 604.
 Stüramoniumsamen 1376.
 Stürandnelkenblätter 444.
 Stürauchahornrinde 245a.
 Stürauchapfelkraut 604.
 Stüraussananas 469.
 Stüraussbeeren 136.
 Stüraussdistelwurzel 1186.
 Stürausseneierschaalen 1534.
 Stüreichblumen 376. 430.
 Stüreichkraut 667.
 Stüreifkrautwurzel 1211.
 Stüreifwurzel 1114. 1211.
 Stüreifwurzelsamen 1329.
 Stüreippertwurzel 1211.
 Stürenzelkraut 717b.
 Stürenzwurzel 1235.
 Stüreubelwurzel 1179.
 Stüreupulver 928.
 Stüreupulvermoos 668.
 Stürohblümchen 430.
 Stürohblumen 430.
 — deutsche 397. 430.
 — gelbe 430.
 — rothe 397.
 Stürohweidenrinde 298.
 Stürontian 1489a.
 — ätzender 1489a.
 — azotsaurer 1491.
 — carbonsaurer 1489c.
 — chlorwasserstoffsaurer 1490.
 — essigsaurer 1489b.
 — hydrochloresaurer 1490.
 — hydrojodsaurer 1489d.
 — jodwasserstoffsaurer 1489d.
 — kaustischer 1489a.
 — kohlensaurer 1489c.
 — kreidesaurer 1489c.
 — krystallisirter 1489a.
 — luftvoller 1489c.
 — muriumsaurer 1490.

Strontian, reiner 1459a.
 — salpetersaurer 1491.
 — salzsaurer 1490.
 — schwefelsaurer 1491a.
 — vitriolischer 1491a.
 — vitriolsaurer 1491a.
Strontianacetat 1459b.
Strontiancarbonat 1459c.
Strontianerde, s. **Strontian**.
Strontianerdesalz, s. **Strontiansalz**.
Strontianessigsalz 1459b.
Strontianhydrat 1459a.
Strontianhydrochlorat 1490.
Strontianhydrojodat 1459d.
Strontiankarbonat 1459c.
Strontianmuriat 1490.
Strontiannitrat 1491.
Strontiansalpeter 1491.
Strontiansalz 1490.
 — essiggesäuertes 1459b.
 — kochsalzgesäuertes 1490.
 — salpetergesäuertes 1491.
Strontiansulphat 1491a.
Strontianvitriol 1491a.
Strontinchlorid 1490.
Strontion 1459a.
Strontit 1459a.
Strontiumoxyd 1495a., s. **Strontian**.
Strontium-Chlorid oder Chlorür 1490.
 — Jodid oder Jodür 1459d.
Struthiin 1107.
Strychnin 1492.
 — bromwasserstoffsäures 1492b.
 — camphersäures 1492c.
 — chlorwasserstoffsäures 1492e.
 — eisenblausäures 1492d.
 — eisencyanwasserstoffsäures 1492d.
 — essigsäures 1492a.
 — ferrocyanwasserstoffsäures 1492d.
 — hydrobromsäures 1492d.
 — hydrochlorsäures 1492e.
 — hydrojodsäures 1492f.
 — jodwasserstoffsäures 1492f.
 — kleesäures 1493a.
 — oxalsäures 1493a.
 — phosphorsäures 1493b.
 — reines 1492.
 — salpetersäures 1493.
 — salzsäures 1492e.
 — sauerkleeäures 1493a.
 — schwefelsäures 1493c.
Strychnin-Acetat 1492a.
 — Bromid oder Bromür 1492b.
 — Camphorat 1492c.
 — Chlorid oder Chlorür 1492e.
 — Eisencyanür 1492d.
 — Eisenoxyd, cyanwasserstoffs. 1492d.
 — Hydrobromat 1492b.
 — Hydrochlorat 1492e.
 — Hydrojodat 1492f.

Strychnin-Jodid oder Jodür 1492f.
 — Muriat 1492e.
 — Nitrat 1493.
 — Oxalat 1493a.
 — Phosphat 1493b.
 — Sulphat 1493c.
Stucknessel 770d.
Studentenkraut 661d.
Studentenlilienstamen 1395.
Studentenröslein, weisse 398.
Stundenkraut 617. 679.
Stuparschkraut 559.
Sturmhutextract 340b. u. c.
Sturmhutkraut 525.
Styracin 1493d.
 — krystallisirtes 1493d.
Styrax, s. **Storax**.
Subacetat des Bleioxyds 4.
 — — Kupferoxyds 28.
Subcarbonat des Kupferoxyds 322a.
Subchromat des Bleioxyds 1098b.
Suberylsäure 21e.
Sublimat 809.
 — ätzender 809.
 — corrosivischer 809.
 — fressender 809.
 — milder 810.
 — süsser 810.
 — versüsster 810.
Sublimatwasser 919.
 — ätzendes 919.
Submuriat des Bleies 1099a.
 — — Bleioxyds 1099a.
Subnitrat des Wismuths 162.
Suboxyd des Platins 1094a.
 — — Wismuths 164.
Subphosphat des Kalks 182b.
 — — Quecksilbers 514a.
Subsulphat des Chinins 218.
 — — Kupfers 326a.
 — — Quecksilbers 517.
Succate 238.
Succinat des Ammoniaks 57.
 — — Chinins 217a.
 — — Kalis 842d.
 — — Natrons 960f.
 — der Pottasche 842d.
 — des Quinins 217a.
 — der Soda 960f.
Succinsäure 72.
Succinsalz 72.
Succotrinaleoe 39b.
Succotrinische Aloe 39b.
Suchtkraut 627. 713.
Suchtkrautsamen 1386.
Suckotrinaleoe 39b.
Sudsalz 955.
Süderseeethee 457.
Südseeethee 457.
Süss, Scheelsches 498a.

- Süssbastsamen 1364.
 Süssbastwurzel 1224.
 Süssfarrenwurzel 1256.
 Süssholz 1215.
 — wildes 1215a.
 Süssholzblumen¹ 1215.
 Süssholzkraut, wildes 548e.
 Süssholzpaste 1072.
 Süssholzsafte 1504.
 Süssholzwurzel 1215.
 Süssholzzucker 498c.
 Süßmandelöl 982.
 Süßwurzel 1215.
 — indianische 1175.
 Süßwurzel, wilde 1256.
 Sukade 238.
 Sukolade 219.
 Sukotrinale 39b.
 Sulfarsenige Säure 82.
 Sulfit, arseniges 82.
 — des Zinns 92.
 — unterarsenigsäures 84.
 Sulfomethylat des Kalis 835e.
 — der Pottasche 835e.
 Sulphat der Alaunerde 40. 43c.
 — — Baryterde 155.
 — — Bittererde 931.
 — — — mit Ammoniak 929b.
 — — Kalkerde 514.
 — — Magnesia 931.
 — — Pottasche 845.
 — — Schwererde 155.
 — — Soda 961.
 — — Strontianerde 1491a.
 — — Thonerde 40. 43c.
 — des Alkohols 34.
 — — Aluminiumoxydes 43c.
 — — Ammoniaks 58.
 — — Atropins 59a.
 — — Baryts 155.
 — — Bebirins 156c.
 — — Berberins 158c.
 — — Bleies oder Bleioxyds 1106.
 — — Brucins 178c.
 — — Ceriums 212b.
 — — Chinins 218.
 — — — neutrales 218a.
 — — Cicutins 219d.
 — — Cinchonins 221.
 — — Codeins 231c.
 — — Eisens 358.
 — — Eisenoxydammoniaks 58a.
 — — Eisenoxydes 358e.
 — — Eisenoxyduls 358.
 — — Kadmiums 179b.
 — — Kalichromoxyds 219a.
 — — Kalieisenoxyds 349c.
 — — Kalis 845.
 — — Kobalts oder Kobaltoxyds 228a.
 — — Kupfers oder Kupferoxyds 326.
 Sulphat des Kupfers, basisches 326a.
 — — Lithions 924d.
 — — Lithiumoxyds 924d.
 — — Mangans 934i.
 — — Merkurs 817.
 — — Morphlins 945.
 — — Natriumoxyds 961.
 — — Natrons 961.
 — — Nickels oder Nickeloxyds 961m.
 — — Platins 1094e.
 — — Quecksilbers 817.
 — — Silbers 78.
 — — Strontians 1491a.
 — — Strychnins 1493c.
 — — Zinks oder Zinkoxyds 1550.
 — — Zinns 1467b.
 — — Zinnoxyduls 1467b.
 — saures des Kalis 845a.
 Sulphit des Ammoniaks 58b.
 — — Bleis oder Bleioxyds 1106a.
 — — Kalis 845b.
 — — Natrons 961a.
 — der Pottasche 845b.
 — — Soda 961a.
 Sulphosinapisin 1506a.
 Sulphuret des Baryums 155a.
 — — Kadmiums 179g.
 Sumach 459a.
 Sumachsamen 1429.
 Sumatrankamphoröl 999a. 1.
 Sumbulharz 1306a.
 Sumbulwurzel 1282a.
 Sumpflandorn 770b.
 Sumpfbaldrian, kleiner 1294a.
 Sumpfsbeeren 132.
 Sumpfsbors 657.
 Sumpfbulbiskraut 770b.
 Sumpfdotterblumen 378a.
 Sumpfsenzian 1282d.
 Sumpfsfingerkraut 595.
 Sumpfgänsekraut 595.
 Sumpfgarben-Kraut 726.
 — -Wurzel 1259.
 Sumpfshaarstrangwurzel 1232.
 Sumpfsiederich 761f.
 Sumpfsheidelbeere 130a.
 Sumpfschimbeere 124b.
 Sumpfskallenwurzel 1157a.
 Sumpfsklee 751. ~
 Sumpfskresse 761f.
 Sumpfskressenwurzel 1261a.
 Sumpfsäusekraut 708.
 Sumpfsöffelkrautwurzel 1120.
 Sumpfsmerzwurzel 1194.
 Sumpfsmerzwurzelkraut 630.
 Sumpfsmyrte 481a. 695.
 Sumpfsnabelkraut 599b.
 Sumpfsparnassienblumen 398.
 Sumpfsporstkraut 657.
 Sumpfrauke 761f.

Sumpfraukenwurzel 1261a.
 Sumpfrodel 705.
 Sumpfrosmarin 657.
 Sumpfrossnessel 770b.
 Sumpfrosspolei 770b.
 Sumpfsiebenfingerkraut 595.
 Sumpfsilgenwurzel 1232.
 Sumpftaubennessel, kleine 770b.
 Sumpfvenusnabel 599b.
 Sunaukraut 531.
 Superoxydul der Salzsäure 15.
 Surenrinde 256a.
 Suttgelb 227.
 Swaga 175.
 Sylvan 1524a.
 Syreniensamen 1429a.
 Syringensamen 1429a.
 Syrischgartenkrautgummi 492.
 Syrop oder Syrup 1515.
 Syrupzucker 1515.

T.

Tabak 700.
 — asiat. brasil. oder mexikan. 700a.
 — türkischer oder ungarischer 700a.
 — virginischer 700.
 Tabakblätter 700.
 Tabaksalkaloid 961o.
 Tabaksblättereextract 341a.
 Tabakskamphor 961a.
 Tabakwurzel, indische 1216a.
 Tabangummi 513c.
 Tabascopiment 1057. Anmk.
 Tabioka 1519b.
 Tabiokasago 1519b.
 Tabiokastärkmehl 1519b.
 Tacamahac 1516.
 Tacamahacgummi 1516.
 Tacamezchina 272.
 Tackenkraut 539.
 Tackenkrautblumen 365.
 Tännegras 720.
 Täschelkraut 568.
 Täschelkrautsamen 1431.
 — kretischer 1431a.
 Täumel 1394b.
 Tafelindig 522.
 Tafellack 852.
 Tagblumen 406.
 Tag und Nachtblumen 439.
 — — Nachtkraut 677b. 707.
 Tagebruchkraut 619.
 Tagesschlaf 729. 730.
 Taglysimachien-Kraut 609a.
 — -Wurzel 1185a.
 Takamahak 1516.
 — bourbonisches 1516.
 — ostindisches 1516.
 — westindisches 1516.

Takinöl 996c.
 Talchstein 1517.
 Talciamoxyd 932.
 Talg, chinesischer 210.
 — malabarischer 211b.
 — vegetabilischer 210.
 Talgbusch, deutscher 695.
 Talgsäure 21f.
 Talgseife 1321c.
 Talgstein 571.
 Talk 1517.
 — gebrannter 932.
 — gelber 1515.
 — kohlensäurefreier 932.
 — kolensaurer 930.
 Talkerde, s. Magnesia.
 Tallicoonahöl 1000b.
 Tamarinden 455.
 Tamariskenblätter 464.
 Tamariskenholz 906.
 Tamariskenkraut 464.
 Tamariskenrinde 305.
 Tambuchrinde 255c.
 Tamuswurzel, schwarze 1153a.
 Tang, blasenförmiger 1113f.
 Tangelkraut 694b.
 Tangelmoos 694b.
 Tannat des Chinins 218b.
 — — Cinchonins 222.
 — — Eisenoxyds 358b.
 — — Zinks 1551.
 — — Zinkoxyds 1551.
 Tannenbärlapp 694b.
 Tannenharz 1302.
 Tannenkötzchen 1458.
 Tannenknochen 1535d.
 Tannenpost 657.
 Tannensprossen 1535d.
 Tannenzäpfchen 1458.
 Tannin 25b.
 Tanninsäure 25b.
 Tantal 1519a.
 — metallisches oder reines 1519a.
 Tantalmetall 1519a.
 Tapioka, s. Tabioka.
 Tarand, blauer 717.
 Tarandwurzel 1252d.
 Tartarus, auflöslicher 1520a.
 Kartoffeln 1199c.
 Tartrat der Bittererde 931a.
 — — Kalkerde 155.
 — — Magnesia 931a.
 — — Pottasche 546.
 — — Soda 961b.
 — des Ammoniaks 59.
 — — Chinins 218c.
 — — Eisenoxyds 358d.
 — — Eisenoxyduls 355c.
 — — Kalis 846.
 — — Kaliumoxyds 846.

- Tartrat des Magnesiumoxyds 931a.
 — — Merkurs 818.
 — — Natriumoxyds 961b.
 — — Natrons 961b.
 — — Quecksilbers 818.
 Taschenkraut 599c.
 Taschenkrebsscheeren 214.
 Taubäeren 482.
 Taubenfarnkraut 767.
 Taubenfusskraut 635.
 — grosses 636a.
 Taubenkirschenrinde 291.
 Taubenkopfkraut 626.
 Taubenkraut 636a. 788.
 Taubenkropf 1131.
 Taubenkropfkraut 626.
 Taubenliebkraut 788.
 Taubenroten 611.
 Taubenschnabel 636a.
 — weisser 756a.
 Taubinambour 1199c.
 Taubkorn 1327.
 Taubnesselblüthe 403.
 Taubnesselblumen, gelbe 395a.
 — rothe 403a.
 — stinkende 403a.
 — weisse 403.
 Taubnesselkraut 655.
 — buntes 574a.
 — gelbes 656.
 — rothes 656a.
 — stinkendes 656a. 770d.
 Taumelkraut 1394b.
 Taumelloch 1394b.
 Tausendblattblumen 412.
 Tausendblattkraut 691.
 Tausendblümchenöl 1033a.
 Tausendfüsse 942.
 Tausendguldenkraut 580.
 — gelbes 579c.
 — kleines 580.
 — nordamerikanisches 743a.
 Tausendguldenkrautwurzel, grosse 1163b.
 1265.
 Tausendknotenkraut 720.
 Tausendknotenwurzel 1252.
 Tausendkornkraut 643.
 Tausendlochblumen 400.
 Tausendmannwurzel 1133a.
 Tausendschön 439. 534a.
 Tausendschönkraut 561. 793.
 Taxusbaumblätter 465.
 Taxusbaumholz 905.
 Taxusbaumrinde 306.
 Taxusbeeren 140.
 Taxusblätter 465.
 Taxusholz 905.
 Taxusrinde 306.
 Tacamahack 1516.
 Tecamez, s. Tekamez.
 Teel 1415a.
 Teelsamen 1415a.
 Teer 1093.
 Teichfenchelkraut 691a.
 Teichlilien 414.
 Teichlilienwurzel 1210a.
 Teichlinsen 659.
 Tekamezchina 272.
 Tekamezchinarinde 272.
 Tekamezfiebrerrinde 272.
 Tekamezrinde 272.
 Tekholz 594b. 16.
 Tellur 1524a.
 Templinöl 1064.
 Tenchina, blasse 272a.
 — dunkle 267c.
 Tennants Bleichpulver 180.
 — Säure 15.
 Tennchina 272a.
 — dunkle 267a.
 Tennegras 720.
 Terbenthin u. Terpenthin, s. Terpentia.
 Ternachawurzel 1285a.
 Terpentia 1525.
 — canadischer 142.
 — cyprischer 1525c.
 — — wahrer 1525c.
 — deutscher 1525d.
 — gemeiner 1525d.
 — kanadischer 142.
 — karpatischer 143.
 — strassburger 1525b.
 — syrischer 1525c.
 — venedischer 1525a.
 — venetianischer 1525a.
 — von Chio 1525c.
 — — Kanada 142.
 — — Venedig 1525a.
 — wahrer 1525c.
 — zyprischer 1525c.
 Terpentina galläpfel 493d.
 Terpentinegeist 1065.
 Terpentinöl 1065.
 — ätherisches 1066.
 — geschwefeltes 1067.
 — rectificirtes 1066.
 — schwefelhaltiges 1067.
 Terpentinschwefelbalsam 1067.
 Terpentinspirit 1065.
 Tertianfieberkraut 774a.
 Tertiankraut 774a.
 Tesachten oder Tesalten 1541.
 Tetanin 1492.
 Teufelsabbisskraut 694.
 Teufelsabbisswurzel 1226.
 Teufelsaugenkraut 646.
 Teufelsaugensamen 1115c. 1390.
 Teufelsaugenwurzel 1204.
 Teufelsbeeren 123. 124d.
 Teufelsbeerkraut 554.

Teufelsbisskraut 694.
 Teufelsdreck 57.
 Teufelsfluchtblumen 400.
 Teufelsfluchtkraut 648.
 Teufelsfluchtwurzel 1153.
 Teufelskirschen 122. 123. 141a.
 Teufelskirschenblätter 554.
 Teufelsklauenkraut 669.
 Teufelsklauensamen 928.
 Teufelskraut 554. 616.
 Teufelsmatten 124d.
 Teufelsmilchkraut 616.
 Teufelsmilchrinde 277.
 Teufelsraubblumen 400.
 Teufelsraubkraut 648.
 Teufelswurzel 1148.
 Teufelswurzelkraut 525.
 Teufelszwirn 389. 602.
 Thär 1093.
 Thalerkraut 701.
 Thallilien 391.
 Thallilienbeeren 129.
 Thalskrautbeeren 129.
 Thalskrautblumen 391.
 Thapsienblätter 465a.
 Thapsienkraut 465a.
 Thaubereen 124b.
 Thaunüsschen 972.
 Thebepfeffer 1087.
 Thee 776.
 — blankenheimer 628.
 — brasilianischer 776a.
 — chinesischer 776.
 — europäischer 790.
 — griechischer 746.
 — kanadischer 449a.
 — kurilischer 669a.
 — Lieberscher 628.
 — mexikanischer 587.
 — pensylvanischer 693.
 — römischer 587.
 — ungarischer 587.
 — von Gongonha 457b.
 Theeblätter 776.
 Theecassine 457b.
 Theeehrenpreis 790.
 Theein 179i.
 Theekraut 776.
 Theeöl, kanadisches 1015b.
 Theer 1093.
 Theeseckelstrauchwurzel 1163a.
 Thein 179i.
 Thellaosamen 1415a.
 Thenard's Blau 232a.
 — Ultramarin 232a.
 Theobromin 1534a.
 Theriak 1535.
 — Andromachs 1535.
 Theriakkraut 537. 673.
 Theriakkrautwurzel 1293.

Theriaklatwerge 1535.
 Theriakwurzel 1125. 1293.
 — deutsche weisse 1246.
 — grosse 1293.
 Theriakwurzsamen 1338.
 Thieralkali, festes trockenes luftvolles 48.
 — luftvolles 48.
 Thierkohle 194. 336.
 Thierlaugensalz, flüchtiges 48.
 Thieröl, ätherisches 987.
 — brenzliches 988.
 — Dippelsches 987.
 — stinkendes 988.
 Thierstinköl 988.
 Thion 1508.
 Thomasbalsam 145.
 Thomaszucker 1309a.
 Thon, armenischer 173.
 — brauner 1537.
 — weisser 172.
 Thoneisenstein, schaaliger 860.
 Thonerde 42a.
 — anderthalbschwefelsaure 43c.
 — chlorwasserstoffsäure 43a.
 — essigsäure 43.
 — hydrochloresäure 43a.
 — kalische saure schwefelsäure 40.
 — reine 42a.
 — salpetersäure 43b.
 — salzsäure 43a.
 — schwefelsäure 40. 43c.
 — — kalihaltige 40.
 — — kalische saure 40.
 — — mit schwefels. Ammoniak 40a.
 — — — Kali 40.
 — — — Natron 40b.
 — — saure 43c.
 — vitriolsäure 40. 43c.
 Thonerde-Acetat 43.
 — -Ammoniak, schwefels. 40a.
 — — -Alaun 40a.
 — -Essigsalz 43.
 — -Kali, schwefelsaures 40.
 — — -Alaun 40.
 — -Murat 43a.
 — -Natron, schwefels. 40a.
 — — -Alaun 40b.
 — -Nitrat 43b.
 Thonerdesalpeter 43b.
 Thonerdesalz, schwefelgelbesäurtes 40. 43 c.
 Thonerdesulphat 40. 43c.
 — mit Ammoniak 40a.
 — — Kali 40.
 — — Natron 40b.
 Thonerdevitriol 40. 43c.
 Thonessigsalz 43.
 Thonvitriol 40.
 Thranenammoniak 45a.
 Thranengalban 492a.
 Thranengummi 492a.

- Thran 103a.
 Thrensenblumen 392.
 Thridacium 557.
 Thridax 557.
 Thümmelkraut 777.
 Thümmelthymian 777.
 Thurisrinde 307.
 Thus, gemeiner 1302.
 Thymdotterkraut 610.
 Thymian 777.
 — cretischer 778.
 — französischer 778a.
 — fremder 429.
 — gemeiner 777.
 — römischer 429.
 — welscher 777.
 — wilder 759.
 Thymiankunillenkraut 601c.
 Thymianöl 1068.
 Thymianrinde 307.
 Thymseidenkraut 610.
 — cretisches 610.
 Thymrankraut 777.
 Till 1415a.
 Tillblumen 363.
 Tillsamen 1337. 1415a.
 Timakwurzel 1256b.
 Timorholz 892.
 Timorrinde 307c.
 Tingirende Säure 9.
 Tinkal 175.
 Tinkar 175.
 Tinte, sympathetische 227f.
 Tintengummi 504.
 Tirlen 475.
 Tischsalz 958.
 Titan 1535a.
 — metallisches oder reines 1535a.
 Titanium 1535a.
 Titanmetall 1535a.
 Titanoxyd 26a.
 Titansäure 26a.
 Toback 700.
 Tobekraut 528a.
 Tobhafer 1394b.
 Toddalirinde 307d.
 Todtenblüthe 402.
 Todtenblumen 378. 430d.
 Todtenblumenkraut 571. 646.
 Todtenblumensamen 1390.
 Todtenblumenwurzel 1204.
 Todtengrünkraut 792.
 Todtenköpfchen 539.
 Todtenköpfe 313.
 Todtenkopf 353.
 Todtenkopfb Blumen 365.
 Todtenkranz 792.
 Todtenkraut 792.
 Todtenmyrte 792.
 Todtenveilchen 792.
 Todtnesselblumen 403.
 — kleine 403a.
 — rothe 403a.
 — weisse 403.
 Todtnesselkraut 655.
 — kleines 656a.
 — rothes 656a.
 Töberich 1394b.
 Töberling 1394b.
 Tölpelsamen 1398.
 Tölpelwurzel 1228.
 Töpferblei 503.
 Tollapfel 493c. Anmk.
 Tollbeeren 123.
 Tollbeerenkraut 554.
 Tollbeerenwurzel 1148.
 Tollingen 415.
 Tollkirschen 123.
 Tollkirschenkraut 554.
 Tollkirschenwurzel 1148.
 Tollkerbel 583.
 Tollkörbelkraut 583. 590.
 Tollkörbelsamen 1369.
 Tollkörner 1376.
 Tollkorn 1394b.
 Tollkraut 554. 590. 604. 646.
 Tollkrautbeeren 123.
 Tolllilien 414.
 Tollrübe 1153.
 Tollwurzelblätter 554.
 Tollwurzel 1148.
 Tolubalsam 145.
 Tolutanischer Balsam 145.
 Tonco-, Tongo-, oder Tonkabohnen 347.
 Tonkakamphor 312a.
 Tonkakraut 678.
 Tonkakrautblumen 411.
 Tonkabohnen 347.
 Tonnensteine 1494.
 Topas 1535b.
 — böhmischer 1535b. Anmk.
 — edler 1535b.
 — orientalischer 1535b.
 Topfasche 829.
 Topfbeerstengel 1484e.
 Topfstein 871.
 Topinambour 1199c.
 Toranthblumen 419.
 — blaue 419.
 Torantkraut, blaues 717.
 Torantwurzel, blaue 1250.
 Torfbeeren 132.
 Torfmyrtenbeeren 451a.
 Torfmyrtenkraut 695.
 Torgummi 504.
 Tormentillkraut 779.
 Tormentillwurzel 1288.
 Tornis, blauer 853.
 Tournesol 159.
 — blauer 159. 853.

Trabenkraut 606.
 Traganth 513.
 — falscher 511b.
 Tragantgummi, falsches 511b.
 — peloponneser 513a.
 Traganthgummi 513.
 Traganthwurzel 1144.
 — schaflose 1144.
 Tranikel 747.
 Traubenblätter 796.
 Traubenkerbelkraut 626.
 Traubengamanderkraut 564a.
 Traubenkerne 1330.
 Traubenkirschen 133c.
 Traubenkirschenöl 953.
 Traubenkirschrinde 291.
 Traubenkraut 562, 564.
 — mexikanisches 557.
 Traubenkrautsamen 134Sc.
 — kleiner 1343b.
 Traubenkropfkraut 626.
 Traubensäure 26b.
 Traubensamen 1330.
 Traubenschwarzwurzel 1115a.
 Traubenzucker 1309a.
 Traufkraut 707.
 Travertine 576.
 Trefzen 1394b.
 Treibblatt 751a.
 Treibkörner 1357, 1417.
 — kleine 1357.
 Treibkrautsamen 1357.
 Treibviolen, weisse 1595.
 Treibwurzel 1290.
 Tresp 1394b.
 Treublätter 665.
 Trichlorat des Carbons 195b.
 — — Kohlenstoffs 195b.
 Trifflendistel-Kraut 570.
 — -Samen 1350.
 — -Wurzel 1159.
 Trill, gelber 1416b.
 — weisser 1416a.
 — wilder 1416b.
 Trinitrocarbolsäure 9d.
 Trinitrophanolsäure 9d.
 Trinitrophenyloxydhydrat 9d.
 Trippel oder Trippelerde 1532.
 Trippmadam 756a. u. b.
 Triyl 157a.
 Trollblumen 434a.
 Trollen 434a.
 Trompeten 1439c.
 Trompetenbaumfrüchte 1439c.
 Trona 957.
 Tropfen, eisenhalt. Hoffmann. 1453.
 — Hallers saure 923.
 — Hoffmännische 1452.
 — Prinzens gelbe 912.
 — schmerzstillende Hoffmanns 1452.

Tropfen, weisse Hoffmännische 1452.
 Tropfkraut 707.
 Tropfkrautwurzel 1256.
 Tropfwurzel 1256.
 Trost der Krätzigen 626.
 Trotschenkrauthblumen 437.
 Trudenbeutel 177.
 Trudennmehl 928.
 Trüffeln 1535c.
 Trufennmehl 528.
 Trunkelbeeren 130a.
 Trunkelbeerenkraut 608d.
 Trunkelpfeilkraut 611.
 Trunkenwaizen 1394b.
 Trutenmehl 928.
 Truttenfussamen 928.
 Tschischmensamen 1356a.
 Tschokkowurzel 1289b.
 Tubbenkamphor 189.
 Tuchmacherkarten-Blumen 392a.
 — -Wurzel 1180b.
 Tümelöl 1068.
 Tüngelkraut 786a.
 Tüpfelfarnkraut, rhaetisches 527a.
 Türken 1395b.
 Türkenkorn 1395b.
 Tuffstein 576.
 Tugendblumenkraut 617.
 Tugendsalbei 746.
 Tulpenbaum-Rinde 254.
 — -Samen 1393a.
 — -Wurzelrinde 254.
 Tuneserblumen 430d.
 Tungstat, s. Wolframat.
 Tungsteinmetall 1324b.
 Tungsteinpottasche 846b.
 Tungsteinsäure 26g.
 Tungsteinsalz, vegetabilisches 846b.
 Tunsteinsäure 26g.
 Tunsteinsoda 961d.
 Turbeth, Turbit u. Turbith, s. Turpith.
 Turisches Gummi 504.
 Turmerickwurzel 1171.
 Turnesol 159.
 Turpeth, s. Turpith.
 Turpith, falscher 1258b, 1256a.
 — merkuriälicher 817.
 — mineralischer 817.
 — unächter 1258b.
 — vegetabilischer 1290.
 — weisser 1290.
 — wilder 1256a.
 Turpithwindenwurzel 1290.
 Turpithwurzel, s. Turpith.
 Tusch 88.
 — chinesischer 88.
 Tutenag 1548.
 Tutie 963.
 — alexandrinische 963.

Tutle, graue 963.
Tuwabaumkörner 1418.

U.

Uchthlumensamen 1367.
Uchthblumenwurzel 1168.
Udramkraut 638.
Ueberchlorat der Pottasche 835a.
— des Kalis 835a.
Ueberchlorsäure 12a.
Uebersee-Veilchenwurz 1209.
Ulmarsäure 21b.
Ulmbaumrinde 308.
Ulmenrinde 308.
Ulmer Rosen 423.
Ultramarin 1536.
— gelber 152d.
— grüner 1536a.
— Thenard's 232a.
Ultramarinfarbe 1536.
Ultramaringelb 152d.
Umber 1537.
— kölnische 1526.
Umbererde 1537.
— kölnische 1526.
Umbra 1537.
Umbraun 1537.
Umeäisches Salz 961.
Ungeduldkraut 551a.
Unholdenblumen 437.
Unholdenkraut 669a. 787.
Unser Frauen Handschuh 605.
— — Schwarzrauch 631b.
— — Wegstroh 629.
— lieben Frauen Bettstroh 629.
— — — Birnlein 131c.
— — — Weissrauch 518a.
Unsers Herrn Gottes Löffel 739.
Unterarseniges Sulfid 84.
Unterartischoken 1199c.
Untercarbonigsäure 6.
Unterkohlensäure 19.
Unverleid 720.
Unvertritt 720.
Unzenohrenwurzel 1234e.
Urangelb 1540d.
Uranoxyd 1540d.
— chlorwasserstoffsäures 1540b.
— gelbes 1540d.
— hydrochlorsäures 1540b.
— kohlensäures 1540a.
— natronhaltiges 1540f.
— salpetersäures 1540c.
— salzsaures 1540b.
— schwarzes 1540e.
Uranoxyd-Carbonat 1540a.
— -Hydrochlorat 1540b.
— -Carbonat 1540a.
— -Muriat 1540b.

Uranoxyd-Natron 1540f.
— -Nitrat 1540c.
Uranoxydul, schwarzes 1540e.
Urao 957.
Urat des Ammoniaks 60a.
Urian 1074.
Urinalaun 40a.
Uringeist 908.
Urinkraut 643.
Urinsäure 12a. 20.
Urinsalz 960a.
— schmelzbares 960a.
Urinspiritus 908.
— starker 909.
Urintreibendes Salz 826.
Urmenkraut 668.
Uruku 1074.
Utramkraut 638.

V.

Vahrenkraut 554.
Vahrenkrautwurzel 1148.
Vaillant 786a.
Valantin 786a.
Valentinspeltchen 463.
Valerat der Bittererde 932a.
— — Magnesia 932a.
— — Pottasche 846a.
— — Soda 961c.
— des Ammoniaks 60b.
— — Atropins 89b.
— — Caffeins 179l.
— — Chinins 218d.
— — Chinineisenoxys 215i.
— — Kalis 846a.
— — Morphins 945a.
— — Natrons 961c.
— — Wismuths 164a.
— — Zinks 1552.
Valerianäther 34a.
Valeriansäure 26d.
Vanad oder Vanadin 1540k.
Vanadium oder Vanadinium 1540k.
Vanadinsäure oder Vanadsäure 26e.
Vaniglie oder Vanilien 1541.
Vanille oder Vanillen 1541.
Vanillenorichis 1273.
Vanillenschoten 1541.
Varecin 524.
Vareck 957.
Vauquelin 1492.
Vaynilla 1541.
Vegetalsalz 546.
Vehdistelkraut 579.
Vehdistelsamen 1354.
Veigelwurz 1209.
Veilchen, blaue 438.
— dreifarbig 439.
— gelbe 386.

- Veilchen, weisse 1295b.
 — wohlriechende 438.
 Veilchenblumen 438.
 — blaue 438.
 Veilchenkraut, dreifarbiges 793.
 Veilchenöl, ätherisches 1069a.
 — öliges 1069b.
 Veilchenschwamm 171.
 Veilchentaback 700a.
 Veilchenwurzel, blaue 1298.
 — florentinische 1209.
 Veilrebenblumen 402.
 Veilwurzel 1209.
 — gemeine 1210.
 Venusbadwurzel 1150c.
 Venusblut 788.
 Venusfinger 1174.
 Venusfrauenhaarkraut 575.
 Venusgeist 6.
 Venushaar 575.
 — gelbes 527.
 — schwarzes 527b.
 Venushaarkraut 575.
 Venuskamm 750b.
 Venuskrystalle 29.
 Venusnabel 599a.
 Venussalpeter 322i.
 Venusspiegelbeeren 133.
 Venusspiegelkraut 706.
 Venusspiegelwurzel 1239.
 Venuswarzenkraut 525.
 Veratrin 1542.
 — essigsaures 1542a.
 Veratrinacetat 1542a.^o
 Veratrinssäure 26f.
 Verdauungsstoff 1052a.
 Vermillon 223.
 Vernunftkraut 535.
 Versichbeeren 124.
 Verstandkraut 535.
 Vetiverienwurzel 1210a.
 Vexiergurke 450a.
 Vicebohnen 1411.
 Viehkraut 790.
 Viekbohnen 1395.
 Vielgutkraut 703.
 Vielgutsamen 1402.
 Vielgutwurzel 1234.
 Vierblattbeeren 133.
 Vierblattkraut 706.
 Vierblattspigelienskraut 768.
 Vierblattspigelienswurzel 1281a.
 Vierblattwurzel 1239.
 Viereckiger Salpeter 959.
 Vinäther 34.
 Violon, blaue 438.
 — gelbe 386.
 Violenschwertelwurzel 1209.
 Violonwurzel 1209.
 — deutsche 1210.
 Violonwurzel, florentinische 1209.
 — wilde 1210.
 Violetter Bergkrystall 859.
 Vipernfett 119.
 Vipernhäute 343.
 Vipernknochen 1077.
 Vipernrückgrath 1077.
 Vipernschmalz 119.
 Vipernwurzel 1276.
 — virginische 1279.
 Virgilsaster 548d.
 Virginienhohlwurzel 1279.
 Virginientaback 700.
 Visetholz 891f.
 Vitriol, ammoniakalischer 58.
 — ammonischer 58.
 — blauer 326.
 — cobaltischer 228a.
 — cyprischer 326.
 — der Alaunerde 40.
 — — Thonerde 40.
 — des Ammoniums 58.
 — — Eisens 358.
 — — Kupfers 326.
 — — Merkurs 817.
 — — Quecksilbers 817.
 — — Salmiaks 58.
 — — Silbers 78.
 — — Zinks 1550.
 — englischer 358.
 — goslarer 1550.
 — grüner 358.
 — kobaltischer 228a.
 — kupferartiger 326.
 — londoner 358.
 — magnesischer 931.
 — römischer 358.
 — salmiakartiger 58.
 — schwererdigter 155.
 — spanischer 326.
 — thonigter 40.
 — ungarischer 358.
 — weisser 1550.
 — — gereinigter 1551.
 — zyprischer 326.
 Vitrioläther 34.
 — eisenhaltiger 1453.
 — martialischer 1453.
 Vitriolblumen, philosophische 8.
 Vitriolbrechsalz 1550.
 Vitriolerde 353.
 — ausgesüsste 353.
 Vitriolether 34.
 Vitriolgeist 25.
 — eisenhaltiger 1453.
 — versüsster 1452.
 Vitriolnaphtha 34.
 Vitriolöl 23.
 — braunes 23.
 — concentrirtes 23.

Vitriolöl, englisches 24.
 — grünes 23.
 — rauchendes 23.
 — verdünntes 25.
 — weisses 24.
 Vitriolroth 353.
 Vitriolsäure 23.
 — versüsste 1452.
 Vitriolsalz, Hombergisches 8.
 — kobaltisches 228a.
 — linderndes flüchtiges 8.
 — narkotisches 8.
 — — flüchtiges 8.
 Vitriolsäure, s. Schwefelsäure.
 Vitriolsilbersalz 78.
 Vitriolspiritus 25.
 — alkoholischer 923.
 — versüsster 1452.
 — weiniger 923.
 Vitriolweinstein 845.
 Vogelbeeren 138.
 — falsche 138a.
 — zahme 138a.
 Vogelbeersäure 13.
 Vogelbeerspielerling 138.
 Vogelbräun 715.
 Vogelbrod 756.
 Vogelgras 720.
 Vogelherzlein 63.
 Vogelhirschkraut 663.
 Vogelkirschen 133a.
 Vogelknöterich-Kraut 720.
 — -Wurzel 1252.
 Vogelkraut 533. 714. 758.
 — gelbes 758.
 Vogellein 1544.
 Vogelleinholz 1544a.
 Vogelmiere 533.
 Vogelmilchwurzel, gelbe 1234a.
 — gemeine 1234c.
 — grosse 1234b.
 — pyrenäische 1234b.
 Vogelmistel 1544a.
 Vogelnest-Kraut 703.
 — -Samen 1377.
 — — cretischer 1375.
 — -Wurzel 1230b.
 Vogelsfusskraut 705b.
 Vogelsfusswurzel 1234d.
 Vogelseide 602.
 — gemeine 602.
 — kretische 610.
 Vogelsklane 1234d.
 Vogelskraut 535.
 Vogelspfole 1234d.
 Vogelstodkraut 590.
 Vogelstodsame 1369.
 Vogelwegtritt 720.
 Vogelwein 753.
 Vogelwicke, gelbe 664.

Vogelzungen 1355.
 Vogesensäure 26b.
 Vollfarnkraut 622.
 Vollfarnwurzel 1185.

W.

Wachenbeeren 139.
 Wachholderbeeren 127.
 Wachholderbeerendicksaft 1503.
 Wachholdergalläpfel, virginische 493b.
 Wachholderharz 1318.
 Wachholderholz 896.
 — spanisches 899a.
 Wachholderholzzöl 1020.
 Wachholderkörner 127.
 Wachholderkraut 651d.
 Wachholderlatwerge 1503.
 Wachholdermus 1503.
 Wachholderöl 1020.
 Wachholdersamen 127.
 Wachholderschwefelbalsam 1021.
 Wachholderspitzen 651d.
 Wachholdersprossen 651d.
 Wachs, brasilianisches 211b.
 — chinesisches 210.
 — gelbes 211a.
 — grünes 212.
 — japanisches 211b.
 — malabarisches 211b.
 — nordamerikanisches 211b.
 — spanisches 556.
 — weisses 209.
 Wachtblumenkraut 581b.
 — deutsches 695.
 Wachskraut 748.
 Wachskrautwurzel 1270.
 Wachsöl 1005.
 Wachsplaster, einfaches 211.
 — grünes 212.
 Wachsschwamm 1461.
 Wachtelfett 105.
 Wachtelweizen 1395d.
 — blauer 677b.
 Wagenschmier 1093.
 Wagentheer 1093.
 Waid 651b.
 — falscher 608.
 Waidasche 221.
 Waidflachs 539.
 Waidflachsb Blumen 365.
 Waikwurzel 129Sc.
 Waizen, s. Weizen.
 Waldandorn, stinkender 770d.
 Waldanemonienkraut 733.
 Waldangelika 1125c.
 Waldbaldrian 1294.
 Waldbartblumen 436.
 Waldbartkraut 782.
 Waldbartwurzel 1291.

- Waldbeeren 131.
 Waldbibernell 669b.
 Waldblümel 669b.
 Waldblume 367.
 Waldbockbartblumen 370a.
 Waldbockshornkraut 548e.
 Waldbrustwurzel 1125c.
 Waldbuchenrinde 277a.
 Waldbulkiskraut 770d.
 Walddistelblätter 442.
 Walddostenkraut 617.
 — braunes oder wildes 704.
 Waldengelwurzel 1125c.
 Walderbse 1403a.
 Waldfarn, grosser 1159a.
 Waldfarn-Männlein 1159.
 — -Weiblein 1159a.
 — -Wurzel 1159.
 Waldflachs 539.
 Waldflachsblumen 365.
 Waldfleischblumenkraut 677b.
 Waldgänsekohl 558.
 Waldgeisbartblumen 370a.
 Waldgilgen 379.
 Waldglocke, grosse rothe 605.
 Waldglockenkraut 605.
 Waldglockenwurzel 1159a.
 Waldglöcklein 605. 756.
 Waldhabichtskraut 599.
 — -Blumen 391a.
 Waldhähnlein 733.
 Waldhahnenfuss 733.
 Waldhirskenkraut 663.
 Waldhopfenkraut 645.
 Waldhyacinthe 721.
 Waldklette 593d.
 Waldknoblauch 532.
 — -Wurzel 1121b.
 Waldkohl 731.
 Waldkraut, weisses 625a.
 Waldkresse 650c. 761g.
 Waldkrötengraswurzel 1210f.
 Waldkümmel, breiter 1195. 1423a.
 Waldlattich 558.
 Waldlilien 379.
 Waldmalven 409.
 Waldmangoldkraut 731.
 Waldmeister, s. Waldmeisterkraut.
 Waldmeisterkraut 677.
 — gemeines 677.
 — wohlriechendes 677.
 Waldmünze 688.
 Waldnachtschatten-Kraut 551.
 — -Wurzel 1145.
 Waldnachtschattenstengel 1484.
 Waldnessel 770d.
 — -Kraut, gelbes 656.
 Waldnymphenkraut 554a.
 Waldochsensunge 728.
 Waldolibanum 1302.
 Waldpolei, falscher 593c.
 Waldpurgieskraut 665.
 Waldranunkel, weisser 733.
 Waldrapunzel 1261b.
 Waldrauchwurzel 1225a.
 Waldrauke 791g.
 Waldrebenblumen 390.
 — gemeine 359.
 Waldrebenhohlwurzel 1132.
 Waldrebenhohlwurzkraut 545.
 Waldrebenkraut 593.
 — gemeines 592.
 Waldrebenwurzel 1167d.
 — brasilianische 1238.
 Waldrodel 708a.
 Waldrösel 737.
 Walddrosenwurzel 1182.
 Waldrüben 1113.
 Waldsalat 588.
 Waldsalbei 746a. u. b.
 Waldsauerampfer 521.
 Waldschallkraut 605.
 Waldscharlach 746b.
 Waldscharlei 746b.
 Waldschellenkraut 605.
 Waldstrickblumen 359.
 Waldstroh 629.
 — gelbes 629.
 — weisses 625a.
 Waldweyranch 1302.
 Walkenbaumkraut 752a.
 Walkerkarden-Blumen 392a.
 — -Wurzel 1150b.
 Walldistelwurzel 1186.
 Wallfischdreck 44.
 Wallfischohr 574.
 Wallfischruthe 1109.
 Wallkraut 771.
 Wallnüsse 478.
 — unreife 478.
 Wallnussblätter 452.
 Wallnussöl 1039.
 Wallnusschaalen 289.
 Wallrath 213.
 Wallrathöl 1058c.
 Wallrosszähne 330.
 Wallsamenkraut 765.
 Wallstroh 629.
 Wallwurzel 1282.
 — gelbe 1252c.
 Walpurgiskraut 665.
 Walpurgiswurzel 1131.
 Walzenkraut 664.
 Wandflechte 884.
 — gelbe 884.
 Wandkraut 706. 707.
 Wandkrautbeeren 133.
 Wandkrautwurzel 1239.
 Wandläuskrautwurzel 1281.

- Wandlappenflechte 884.
 Wandraute 743.
 Wandschildflechte 884.
 Wanzendillsamen 1370.
 Wanzenkraut 635. 657.
 — stinkendes 593c.
 Wanzenmelisse 683.
 Wanzenwurz 1159.
 Warzenbeeren 135.
 Warzenblumen 378.
 Warzendistelblumen 350a.
 Warzengras 756.
 Warzengrassrinde 277.
 Warzencichorienkraut 798a.
 Warzencichoriensamen 1435a.
 Warzenkraut 639a. 657. 756a.
 Warzenkrautblumen 378.
 Warzenkrautsamen 1370.
 Warzenmilchkraut 798a.
 — -Samen 1435a.
 Waschkraut 748.
 Waschschwamm 1460.
 Waschseife 1321c.
 Waschwurzel 1270.
 Waschwurzkraut 748.
 Wasser, alkalisches reines flüchtig. 909.
 — antimiasmatisches 914a.
 — bleiessigtes 70.
 — bleihaltiges 70.
 — flüchtiges reines alkalisches 909.
 — gesäuertes geschwefeltes 69.
 — geschwefeltes säuerliches 69.
 — geschwefelwasserstofftes 69.
 — — weingesäuertes 69.
 — — weinsaures 69.
 — Goulardisches 70.
 — Goulards vegetabilisches mineralisches 70.
 — Javelisches 835c.
 — phagadänisches 919.
 — phagedänisches 919.
 — Rabels 923.
 — reines flüchtiges alkalisches 909.
 — säuerliches geschwefeltes 69.
 — — schwefelwasserstoffhaltiges 69.
 — schwefelwasserstoffhaltiges 69.
 — — gesäuertes 69.
 — weingesäuertes geschwefelwasserstofftes 69.
 — — schwefelwasserstoffhaltiges 69.
 — weinsaures geschwefelwasserstofftes 69.
 Wasserampferkraut 566.
 Wasserampferwurzel 1152.
 Wasserandorn 668a.
 — brauner 770b.
 Wasserangelika 1125c.
 Wasserarou 1157a.
 Wasserbaldrian 1294.
 — kleiner 1294a.
 Wasserbaldrian, grosser 1294.
 Wasserbathengel 753.
 Wasserbathennichkraut 753.
 Wasserbenediktenkraut 630.
 Wasserbenediktenwurzel 1194.
 Wasserbetonienkraut 755.
 Wasserblei 503. 942c.
 Wasserbleipottasche 835b.
 Wasserbleisäure 13b.
 Wasserbleisalmiak 49m.
 Wasserbleisalz, mineralisches 959b.
 — vegetabilisches 835b.
 Wasserbleisoda 959b.
 Wasserblumen, gelbe 415.
 — weisse 414.
 Wasserblumenwurzel 1230.
 Wasserblut 645.
 Wasserbohnenkraut 553.
 Wasserbraunwurz 1277a.
 Wasserbraunwurzkraut 755.
 Wasserbungen 553.
 Wasserbungenkraut 553.
 Wasserdorn 668a.
 Wasserdostenkraut 559. 617.
 — virginisches 618.
 Wasserdrahenwurzel 1157a.
 Wasserdreiblatt 751.
 Wasserdürrwurzkraut 559.
 Wasserschrenpreis 790a.
 Wasserengelwurzel 1125c.
 Wassereppichkraut 541. 761e.
 Wassereppichsamen 1342.
 Wassereppichwurzel 1129.
 Wasserfallkraut 596.
 Wasserfarnkraut 623. 705c.
 Wasserfarnwurzel 1190.
 Wasserfeder 644a.
 Wasserfenchel 1412.
 Wasserfenchelkraut 644a. 711.
 Wasserfieberkraut 781.
 Wasserfilipendel, gelber 1231.
 Wasserflachskraut 662.
 Wasserfreier Alaun 42.
 Wasserfuchsschwanz 691a.
 Wasserfünflattkraut 595.
 Wassergalle 1357.
 Wassergamanderkraut 753.
 Wassergaraffelkraut 630.
 Wassergaraffelwurzel 1194.
 Wassergarbenkraut 644a.
 Wassergauchheil 553. 790a.
 Wasserglas 842c. 2.
 — aufgelöstes 842c. 2.
 — festes 842c. 1.
 — flüssiges 842c. 2.
 Wasserglasgallerte 842c. 2.
 Wassergrabenkraut 644a.
 Wassergrindwurzel 1152.
 Wassergrindwurzkraut 566.
 Wasserhaltige Schwefelsäure 25.

- Wasserhahnenfuss 734.
 Wasserhanfkraut 559. 617.
 Wasserhanfkunigundenkraut 617.
 Wasserhanfwurzel 1186c.
 Wasserhederich 761f.
 Wasserheil 553.
 Wasserhelmkraut 657a.
 Wasserhirschklée 617.
 Wasserholderbeeren 131b.
 Wasseringber, rother 1157a.
 Wasserkastanien 964.
 Wasserkerbelsamen 1412.
 Wasserklee 781.
 Wasserknoblauchkraut 753.
 Wasserknöterich-Kraut 720a.
 — Wurzel 1255.
 Wasserkolben-Wurzel 1230. 1290a.
 Wasserkraut 583.
 Wasserkresse 696. 761f.
 Wasserkressenwurzel 1261a.
 Wasserkrotengrassamen 1388b.
 Wasserkropfwurzkraut 755.
 Wasserkürbissamen 1363.
 Wasserlauchkraut 753.
 Wasserleberblumen, weisse 398.
 Wasserleberkraut 641.
 Wasserlilien 414.
 Wasserlilienwurzel 1210a. 1230.
 Wasserlinsen, grosse 694a.
 Wasserlinsenkraut 659.
 Wassermangoldwurzel 1152.
 Wassermannstreuwurzel 1186a.
 Wassermarkkraut 541.
 Wassermarksamen 1342.
 Wassermarkwurzel 1129.
 Wassermelonenkerne 1363.
 Wassermengelkraut 566.
 Wassermengelwurzel 1152.
 Wassermerrkraut 761d. u. e.
 Wassermoos 659.
 Wassermünzkraut 684.
 Wassermundkraut 559.
 Wassernelkenwurzel 1194.
 Wassernelkenwurzkraut 630.
 Wassernüsse 964.
 Wasserpastinak 761e.
 Wasserpatenigen 753.
 Wasserpeersaat 1412.
 Wasserpeterlein-Kraut 761e.
 — Wurzel 1129.
 Wasserpfeffer, rother 1157a.
 Wasserpfefferstrauch 645.
 Wasserpolei 727.
 Wasserrauke 761f.
 Wasserraukenwurzel 1261a.
 Wasserraute, gelbe 1286.
 Wasserrettig 761f.
 Wasserpeterleinwurzel 1129.
 Wasserpfefferkraut 645.
 Wasserrhabarber 1152.
 Wasserriemen 1085.
 Wasserrosen 414.
 — gelbe 415.
 — weisse 414.
 Wasserrosenwurzel 1230.
 Wassertsalat 553.
 Wassertschierling 591.
 Wassertschierlingkraut 591.
 Wassertschierlingswurzel 1167b.
 Wassertschlauchkraut 657a.
 Wassertschwertelwurzel 1210a.
 Wassertschwertilienwurzel 1210a.
 Wassertsenfkraut 550e. 696. 761f. u. g.
 Wassertsilber 801.
 Wassertsternkraut 559.
 Wassertstoffblausäure 9.
 Wassertstoffbromsäure 12b.
 Wassertstoffcarbure, dreifaches 157a.
 — zweifaches 157a.
 Wassertstoffchloräther 31.
 Wassertstoffchloresäure 14.
 Wassertstoffcyanäure 9.
 Wassertstoffeiscyancyanürkali 834c.
 Wassertstoffeiscyancyanürbleioxyd 1098d.
 Wassertstoffjodsäure 12c.
 Wassertstoffschwefel, flüssiger 1514.
 Wasserttritt 720.
 Wassertulpen 414.
 Wassertulpenwurzel 1230.
 Wassertveilkraut 644a.
 Wassertwartblumen 387.
 Wassertwegerichwurzel 1120.
 Wassertwurzkraut 630.
 Watscherling 591.
 Wau oder Waude 667.
 Waukraut 667.
 Waureseda 667.
 Wauwurzel 1262a.
 Wayd, s. Waid.
 Weberdistel-Blumen 392a.
 — Wurzel 1180b.
 Weberkarden-Blumen 392a.
 — Wurzel 1180b.
 Weckholderbeeren 127.
 Weedasche 224.
 Wegblatt 715.
 Wegdistel 579.
 Wegdistelkraut 520.
 Wegdorn, glatter 125b.
 Wegdornbeeren 125b. 139.
 Wegdornrinde 295.
 Wegebreithblätter, grosse 715.
 — kleine 716.
 Wegerich, breiter 717. 1249a.
 — schmaler 716. 1249a.
 — spitziger 717. 1249a.
 Wegerichfroschkrautwurzel 1120.
 Wegerichkraut 715.
 — kleines 716.
 Wegerichsamen 1412b.

- Wegerichwurzel 1249a.
 Wegetrittknöterichwurzel 1252.
 Weggras 720.
 Weggraskraut 720.
 Weggraswurzel 1252.
 Wegholderbeeren 127.
 Wegkressenkraut 650c. 658.
 Wegläuschkrautwurzel 1251.
 Weglattichwurzel 1254.
 Weglügenblumen 357.
 Weglügenkraut 559.
 Weglügen Samen 1360.
 Weglügenwurzel 1167.
 Wegsenfkraut 615.
 Wegsenfsamen 1351.
 Wegsterndistel 570.
 Wegstroh 629.
 Wegtrittkraut 720.
 — gemeines 720.
 — polnisches 720b.
 Wegtrittwurzel 1252.
 Wegwartblumen 387.
 Wegwartkraut 559.
 Wegwartensamen, wilder 1360.
 Wegwartwurzel, wilde 1167.
 Wegwartkraut 559.
 — gelbes 558a. 728a.
 — spanisches 558a.
 Wehdendunk 591.
 Weidenkraut 591.
 Weiberkraut 547.
 Weiberkrieg 1233.
 Weiblicher Magnet 934.
 Weichdornbeeren 139.
 Weichdostkraut 593e.
 Weichstein 571.
 Weid 651b.
 Weidasche 224.
 Weidenblätter, spanische 661.
 — weisse 461a.
 Weidenkraut 745.
 — französisches 669a.
 Weidenrinde, rothe 298.
 — weisse 296.
 Weidenröschen 669a.
 Weidenschwamm 171.
 — wohlriechender 171.
 Weiderich, gehörnter oder gelber 1231a.
 — gemeiner oder grosser 669.
 — virginischer 1231a.
 Weiderichblumen 407. 425b.
 — gelbe 407.
 Weiderichblutkraut 745.
 Weiderichkraut 669.
 — gelbes 669.
 — gemeines oder grosses 669.
 — rothes 745.
 Weidflachs 539.
 Weigdornbeeren 139.
 Weigdornrinde 295.
 Weihenfussblumen 421b.
 Weiherampferwurzel, grosse 1152.
 Weihergrindwurzel 1152.
 Weihernüsse 964.
 Weiherpeterlein 761e.
 Weiherrosen, gelbe 415.
 — weisse 414.
 Weihnachtswurz 1201.
 Weihrauch 1070.
 — amerikanischer 1070.
 — arabischer oder indischer 1070.
 Weihrauchrinde 307.
 (Vgl. Weihrauch und Weyrauch)
 Weinäther 34.
 Weinalkohol 1458.
 Weinbeeren 1050.
 — grosse 1079.
 Weinbeerlein 1050.
 Weinbeeröl 32a.
 Weinblumenwurzel 1190. 1231a.
 Weinesspe 650.
 Weinessig 1c.
 — destillirter 3.
 Weinessigsäure 6.
 Weinfuselöl 32a.
 Weingartengrünkraut 659.
 Weingartrebenwurzel 1153.
 Weingeist 1454.
 — abgezogener 1457.
 — alkoholisirter 1458.
 — ammoniakalischer 911.
 — chlorätherhaltiger 1450.
 — einfacher 1454.
 — gereinigter 1457.
 — höchst entwässerter 1458.
 — — gereinigter 1458.
 — — rectificirter 1458.
 — kleesaurer 32b.
 — rectificirter 1457.
 — rektifizirter 1457.
 — rheinischer 1459.
 — salpetersaurer 32.
 — tartarisirter 1458.
 — vitriolisirter 923.
 Weingeistsäure 6.
 Weingrün 792.
 Weingrünsamen 928.
 Weinhefenasche 829.
 Weinhefenspirit 1459.
 Weinköpflein 527.
 Weinkräutel 743.
 Weinkraut 534b. 730.
 Weinlaub 796.
 Weinnäglein 124.
 Weinnägleinbeeren 124.
 Weinpflanze 731.
 Weinprobe, Hahnemanns 69.
 Weinranken mit den Blättern 796.
 Weinrautenkraut 742.
 Weinrautenöl 1053.

- Weinrautensamen 1419.
 Weinrebenwurzel, weisse 1153.
 Weinsäure 26.
 — flüchtige 6.
 Weinsalz 1520.
 — alkalisches kohlen-saures 830.
 — ammonialisches auflö-sliches 1520a.
 — ammonisirtes 1520a.
 — fixes 830.
 — gereinigtes 1522.
 — kreidesaures 830.
 — natronisirtes 841.
 — neutralisirtes 846.
 — wesentliches saures 26.
 Weinsalzalkali 830.
 — vitriolisirtes 845.
 Weinsalzerde, blätterige 826.
 — blätterige krystallisirte 954.
 Weinsalzlöslichkeit, brenzliche 922.
 Weinsalzalkali, flüssiges 917.
 — vitriolisches 845.
 Weinsalzsäure 26.
 Weinsäurequecksilberoxyd 818.
 Weinschadel 124.
 Weinschädling 124.
 — -Beeren 124.
 — -Rinde 252d.
 Weinspirit 1454.
 Weinstein 1520.
 — alkalisirter 846.
 — ammoniakalischer oder ammonium-haltiger 1520a.
 — — auflöslicher 1520a.
 — auflöslicher ammonialischer 1520a.
 — — antimonialischer 1524.
 — durch flüchtiges Laugensalz löslicher 1520a.
 — durch Mineralalkali mittelsalzig ge-machter 841.
 — eisenartiger 1523.
 — essigsalziger 826.
 — gereinigter 1522.
 — geschwefelter 845b.
 — gestählter 1523.
 — kreideartiger 830.
 — kreidesaurer 830.
 — löslicher 1520a. 1521.
 — — Seignette's 841.
 — — d. franz. Pharmak. 1521. Anmk.
 — martialischer 1523.
 — mephitischer 830.
 — merkurialischer 818.
 — natronhaltiger 841.
 — natronisirter 841.
 — neutraler 846.
 — phosphorisirter 842a.
 — regenerirter 826. 1522.
 — roher 1520.
 — rother 1520.
 — salmiakartiger 1520a.
 Weinstein, sauerklee-salziger 842.
 — saurer vitriolisirter 845a.
 — Seignette's löslicher 841.
 — sodaenthaltender 841.
 — spießglanghaltiger 1524.
 — stahlartiger 1523.
 — Stahls vitriolisirter 58.
 — tartarisirter 846.
 — übersaurer vitriolisirter 845a.
 — unreiner 1520.
 — vitriolisirter 845.
 — — federartiger 845b.
 — — flüchtiger 845b.
 — — saurer 845a.
 — — übersaurer 845a.
 — — Stahls 58.
 — weinsalziger 846.
 — weisser 1520.
 — wolfsam-saurer 846b.
 — zubereiteter 1522.
 — zuckersalziger 842.
 Weinsteinalkali 830.
 — fixes 830.
 — kaustisches 830.
 — nicht ätzendes fixes 830.
 — vitriolisirtes 845.
 Weinsteinammoniak 1520a.
 Weinsteinarsenik 826a.
 Weinsteinborax 826d. 1521.
 Weinsteinkrystalle 1522.
 Weinsteinerde, flüssige geblätt. 916.
 — geblättrte 826.
 — — flüssige 916.
 — — krystallisirte 954.
 — zerflossene 916.
 Weinsteinerdeflüssigkeit, geblättrte 916.
 Weinsteinessigsalz 826.
 Weinsteinflüssigkeit, brenzliche 922.
 Weinsteingeist 922.
 — brandiger 922.
 Weinsteinkali 830.
 — ammoniakhaltiges 1520a.
 Weinsteinkalk 185.
 Weinsteinkrystalle 1522.
 Weinsteinkugeln, eisenhaltige 498.
 Weinsteinlaugensalz 830.
 Weinsteinmohr 819.
 Weinsteinöl 917.
 — an der Luft zerflossenes 917.
 — zerflossenes 917.
 Weinsteinrahm 1582.
 — auflöslicher 1521.
 — flüchtiger 59. 1520a.
 Weinsteinsäure 26.
 — branstige 922.
 — brenzliche 922.
 Weinsteinsalmiak 1520a.
 Weinsteinsalpeter 839.
 Weinsteinsalz 26.
 — ammonisirtes 59.

- Weinsteinsalz, bittererdigtes 931a.
 — blättriges 826.
 — essiggesäuertes 826.
 — essigsalziges 826.
 — flüchtig schwefelsaures 845b.
 — geblättrtes 826.
 — — krystallisirtes 828.
 — — zerflossenes 916.
 — kochsalziges 836.
 — tartarisirtes 846.
 — wasserbleisaures 835h.
 — wesentliches 26.
 — zerflossenes 917.
 — zuckersaures 842.
 Weinsteinsalzzammoniak 59.
 Weinsteinselenit 185.
 Weinsteinspiritus 922.
 Weintraube, amerikanische 481c.
 Weintraubenblätter 796.
 Weintraubensteine 1330.
 Weinwurzel 1162.
 Weinwurzkraut 742.
 Weirauch 1070.
 Weirauchharz 1070.
 Weirauchkrautwurzel 1142.
 (Vgl. Weihrauch und Weyrauch.)
 Weiss, englisches 1098.
 — gebrannte Knochen 335.
 — gebranntes Elfenbein 335.
 — krennitzer 1097.
 — kremser 1097.
 — spanisches 162.
 Weissbartwurzel 1289.
 Weissbiensaugblumen 403.
 Weissbiensaugkraut 655.
 Weissbilsenkraut 647.
 Weissdornbeeren 131a.
 Weisse Wurzel 1140b.
 Weisses Nichts 962.
 Weisseserwurzel 1160.
 Weissgold 1094.
 Weisshähnchen 733.
 Weissheitssalz 804a.
 Weisskaneel 311.
 Weisslaubbeeren 137a.
 Weissleuchtkraut 674.
 Weisslilienblumen 405.
 Weisslilienwurzel 1214.
 Weisspappelharz 1304d.
 Weissrauch 518a.
 Weissrüsterrinde 308.
 Weissantelholz 902.
 Weissstannknospen 1488.
 Weissveilchen 1298b.
 Weissweidenrinde 296.
 Weisswurzel 1254.
 Weisswurzelblätter 721.
 Weisswurzelkraut, ächtes 721.
 Weisswurzzaukenkraut 721.
 Weizen, schwarzer 1382.
 Weizenblüthen, türkische 439a.
 Weizenkleber 498.
 Weizenquecken 1198.
 Weizenzucker 1309a.
 Welbenblumen 437.
 Welbenkraut 757.
 Welkeblumen 437.
 Welkekraut 757.
 Wellenwurzel 1282.
 Wellkraut 765.
 Welsamen 1427.
 Welsamenkraut 765.
 Wellstroh 628a.
 Welschkorn 1395b.
 Welschkornblüthen 439a.
 Welschlinsenblätter 463.
 Welter's Bitter 9d.
 Wende 651b.
 Wendekraut 598.
 Wendelbeeren 135.
 Wendewurzel 1200. 1201.
 Wendwurzel 1294.
 Werinnuasamen 1415a.
 Wernptenkraut 518.
 Wermudenkraut 518.
 Wermuth 518.
 — edler 519.
 — gemeiner oder grosser 518.
 — italienischer 519.
 — kleiner 519.
 — pontischer 519.
 — römischer 519.
 — welscher 519.
 Wermuthkraut 518.
 Wermuthkrautöl 981.
 Wermuthöl 981.
 — ätherisches 981.
 — destillirtes 981.
 Wermuthsalz 830.
 — zitronensaures 834.
 Wersen 139.
 Wersendornrinde 295.
 Werstenbeeren 139.
 Wespeln 479.
 Westendorfscher Essig 6.
 Wetscherlewetsch 717b.
 Wetterdistel 1160.
 Wetterhahn 522.
 Wetterklee 617.
 Wetterkraut 617. 679.
 Wetterrosenkraut 530.
 Wetterrosenwurzel 1119.
 Weyerampferwurzel 1211.
 Weyhrauch 1070. (Vgl. Weihrauch.)
 Weyrauch 1070. (Vgl. Weirauch.)
 Weyrauchgummi 1070.
 Weyrauchharz 1070.
 Weyrauchkraut 548.
 Weyrauchkrautblumen 425.
 Weyrauchrinde 307.

- Wickbohnen 1395.
 Wickelflechte 949.
 Wicken 1403.
 — türkische 1395.
 Wickenlinsen 1403.
 Widergift 1169.
 Widergiftwurzel 1169.
 Widerstosswurzel 1146.
 Wiede 667.
 Wiedern 140a.
 Wiederstockwurzel 1270.
 Widerstossblätter 444.
 Widerstosskraut 795.
 — rothes 780.
 Wiederstosswurzel 1146. 1147.
 Wiederthau, edler 739.
 Wiederthon 527.
 — edler 739.
 — weisser 743.
 Wiederthonblumen, weisse 418c.
 Wiederthonkraut 780.
 Wiedertod 665.
 Wiegenkraut 518.
 Wiener Grün 321a.
 Wieselblut 789.
 Wiesenampferwurzel 1211.
 Wiesenanemonenkraut 729.
 Wiesenangelika 1125c.
 Wiesenbaldrian 1294.
 — grosser 1294.
 Wiesenbetonien-Blumen 374.
 — -Kraut 558.
 — -Wurzel 1149.
 Wiesenblumen 378a.
 Wiesenbocksbart 436.
 — -Wurzel 1289.
 Wiesenbrand, gelber 1395e.
 Wiesenchina 265f.
 Wiesenehrenpreis 791a.
 Wiesenenziankraut, gelbes 579c.
 Wiesenflachskraut 662.
 Wiesenfünffingerkraut 595.
 Wiesengaraffel 630.
 Wiesengeldkraut 701.
 Wiesengoldblumen 378a.
 Wiesengoldkraut 701.
 Wiesengünsel 567.
 Wiesenhaarstrang 760a.
 Wiesenhaferwurzel 1289.
 Wiesenhahnenfussblumen 421b.
 Wiesenhahnenfusskraut 735.
 Wiesenkardaminblumen 380.
 Wiesenklapper 599c.
 Wiesenklec, rother 781b.
 Wiesenklecblumen 484.
 Wiesenknopfwurzel 1247.
 Wiesenköniginblumen 436.
 Wiesenköniginkraut 782.
 Wiesenköniginwurzel 1291.
 Wiesenkräutlein 567.
 Wiesenkraut 770e.
 Wiesenkressenblumen 380.
 Wiesenkressenkraut 576b. 696.
 Wiesenküchenschellenkraut 729.
 Wiesenkümmel 1356.
 Wiesenkuhweizen 1395e.
 Wiesenlattichblumen 432.
 Wiesenlattichkraut 774.
 Wiesenlattichwurzel 1284.
 Wiesenmaasliebblumen 372.
 Wiesenmangoldkraut 781.
 Wiesenpimpinelle 1247.
 Wiesenranunkelkraut 735.
 Wiesenrautenkraut 775.
 Wiesenrautensamen 1430a.
 Wiesenrautenwurzel 1286.
 Wiesenrodel 599c.
 Wiesensafransamen 1367.
 Wiesensafranwurzel 1169.
 Wiesenlalbei 746b.
 — -Samen 1420a.
 Wiesensauerampfer 521.
 Wiesenscharte 759a.
 Wiesensteinbrech 760a.
 Wiesenwedel 436.
 Wiesenwolle 397. 661b.
 Wiesenzeitlosensamen 1367.
 Wiesenzeitlosenwurzel 1168.
 Wildaurinkraut 637.
 Wildaurinwurzel 1199.
 Wildfarnwurzel 1189.
 Wildgramwurzel 1190.
 Wildhafer 1394b.
 Wildkatzenfett 103.
 Wildlattichkraut 653.
 Wildmannskraut 730.
 Wildmohnblumen 417.
 Wildresedenkraut 667.
 Wildsalbei 746b.
 Wilkeblumen 437.
 Wilkekraut 787.
 Wilson's Panazee 1513.
 Winaadchina 272b.
 Winaadfiberrinde 272b.
 Windbeerkraut 554.
 Windblume, schwärzliche 729.
 Windblumenkraut 729. 730.
 — blaues 642.
 — grosses 730.
 — weisses 733.
 Winde, weisse 598.
 Windensaft, purgierender 1324.
 Windkirschenblätter 554.
 Windkraut 729.
 Windröschenkraut 733.
 — blaues 642.
 Windröslin, s. Windröschchen.
 Windwundwurz 1294.
 Wingertsalat 786.
 Winkelgrün 792.

- Winterbeeren 132.
 Winterbeerenrinde, virginische 290a.
 Winterblumen 430.
 Winterreichenrinde 294.
 Winterendivienkraut 609.
 Winterendiviensamen 1379.
 Wintergrün 731.
 — doldentragendes 732.
 Wintergrünbeeren 126.
 Wintergrünblätter 449a.
 Wintergrünkraut 731. 792.
 Wintergrünöl 1015b.
 Winterisop 749.
 Winterkandelwisch 612.
 Winterkannenkraut 612.
 Winterkirschen 122.
 Winterkresse 550e.
 Wintermajoran 672a.
 Wintermangold 731. 732a.
 Winterpflanze 731.
 Winterpferdeschwanz 612.
 Winterrosen 498.
 Winters Gewürzrinde 310.
 — — amerikanische 310.
 — Rinde 310.
 Winterschaffhalm 612.
 Wintorsche Rinde 310.
 — — falsche 311.
 Winterscher Zimmt 310.
 Wintersrinde 310.
 — ächte 310.
 — falsche 311.
 — unächte 311.
 — wahre 310.
 Winterszimmet 310.
 Winterysop 749.
 Winterviole 643a.
 Wirbelbeerblätter 446d.
 — carolinische 446d.
 Wirbeldostkraut 593e.
 Wirbelohrkraut 550c.
 Wirbelwurzel 1144.
 Wirthshauswurzel 1172.
 Wischer, indischer 208.
 Wismuth 160. (Dessen Salze siehe unter Wismuthoxyd)
 Wismuth, niedergeschlagenes 162.
 — oxydirtes 163.
 — — gelbes 163.
 — — weisses 162.
 — präcipitirtes 162.
 — weisses oxydirtes 162.
 Wismuthacetat 160a.
 Wismuthasche 164.
 Wismuthblumen 163.
 Wismuthbutter 161.
 Wismuthcarbonat 160b.
 Wismuthchlorid 161.
 Wismuthessigsalz 160a.
 Wismuthhalboxyd 164.
 Wismuthhalbsäure 163.
 — durch Salpetersäure bereitet. 162.
 — gelbe 163.
 — sublimirte 163.
 — weisse 162.
 Wismuthkalk 162.
 — kohlenaurer 160b.
 — lufthaltiger 160b.
 Wismuthkarbonat 160b.
 Wismuthmagisterium 162.
 Wismuthniederschlag 162.
 Wismuthnitrat 162.
 Wismuthöl 161.
 Wismuthoxyd 163.
 — baldriansaures 164a.
 — basisch-salpetersaures 162.
 — bräunlichgraues 164.
 — essigsäures 160a.
 — gelbes 163.
 — graues 164.
 — kohlenäures 160b.
 — salpetersaures 162.
 — — basisches 162.
 — salzsäures 161.
 — weisses 162.
 Wismuthoxyd-Acetat 160a.
 — -Carbonat 160b.
 — -Hydrochlorat 161.
 — -Karbonat 160b.
 — -Muriat 161.
 — -Nitrat 162.
 — — basisches 162.
 — -Valerat 164a.
 Wismuthoxydul 164.
 Wismuthpräcipitat 162.
 Wismuthsalpeter 162.
 Wismuthschmucke 162.
 Wismuthsubnitrat 162.
 Wismuthsuboxyd 164.
 Wismuthweiss 162.
 Wispeln 479.
 Wispelsamen 1397.
 Witherit 152b.
 Wittenbergisches Theekraut 703.
 Wittwenblumen 750.
 Wohlgemuth 704.
 — kleiner 593f.
 — kretischer 705.
 — syrischer 705a.
 Wohlgemuthblumen 375.
 Wohlgemuthkraut 563. 704.
 — cretisches 705.
 Wohlgemuthwurzel 1151.
 Wohlstandswurzel 1235.
 Wohlverleihblumen 367.
 Wohlverleihkraut 546.
 — falsches 596.
 — weisses 596.
 Wohlverleihwurzel 1139.
 Wohlverley, s. Wohlverleih

Wolfram 1544c.
 Wolframat des Ammoniaks 60c.
 — — Kalis 846b.
 — — Natrons 961d.
 — der Pottasche 846b.
 — — Soda 961d.
 Wolframerz 1544c.
 Wolframmetall 1324b.
 Wolframphosphorsaure 19l.
 Wolframpottasche 846b.
 Wolframsaure 26g.
 — phosphorsaure 19l.
 Wolframsoda 961d.
 Wolfsaugenkraut 554.
 Wolfshart 1289.
 Wolfsbastrinde 287.
 Wolfsbastsamen 1364.
 Wolfsbastwurzel 1224.
 Wolfsbeeren 133.
 Wolfsbeerenblätter 466.
 Wolfsbeerkraut 554, 706.
 Wolfsbeerwurzel 1249.
 Wolfshlumen 437.
 Wolfsbohnen 1395.
 Wolfsbohnenkraut 651.
 Wolfsbohnenwurzel 1285.
 Wolfseisenhutkraut 526.
 Wolfserbsen 1395.
 Wolfsfett 113.
 Wolfssusskraut 577, 668a.
 Wolfsgheul 177.
 Wolfsgerste 527.
 Wolfsgiftkraut 525.
 Wolfsherz 177.
 Wolfskirschen 123.
 Wolfskirschenkraut 554.
 Wolfskirschenwurzel 1148.
 Wolfsklauenkraut 668.
 Wolfsklauensamen 928.
 Wolfsskraut 551a, 651.
 Wolfsskrautsamen 1428.
 Wolfsskrautwurzel 1115, 1200b, 1285.
 Wolfssleber 515.
 Wolfssmilchkraut 616.
 — graues 585a.
 Wolfssmilchrinde 277.
 Wolfssmilchsamen 1357.
 Wolfssmilchwurzel 277.
 Wolfssmilchwurzelrinde 277.
 Wolfssrauch 177.
 Wolfssschmalz 113.
 Wolfsschotenkraut 548e.
 Wolfsschoten, weisse 1395.
 Wolfsssturmhutkraut 526.
 Wolfsssturmhutwurzel 1115b.
 Wolfstapenkraut 577.
 Wolfstapenkraut 550d, 577.
 Wolfstraubenkraut 762.
 Wolfswicken 1395.
 Wolfswurzel 1115.

Wolfswurzelkraut 525, 651.
 — gelbes 526.
 Wolfswurzkraut 572.
 Wolfssähne 331.
 Wolfsszahn 1327.
 Wolkenbeeren 124b.
 Wollblumen 437.
 — schwarze 437a.
 Wolldistelkraut 520, 578a.
 Wolle, philosophische 1549.
 Wollgras 661b.
 Wollkraut 787.
 — myconisches 550b.
 — wildes 560a.
 Wollkrauthlumen 437.
 — schwarze 437a.
 Wollkrautwurzel 1295.
 Wollsa^menkraut 765.
 Wollweideurinde 298.
 Wolra^m 213.
 Wolverlei n. Wolverley, s. Wohlverleih.
 Wragwurzel 1201.
 Wucherblumen 372.
 Wucherblumenkraut 555.
 Wuldkraut 797.
 Würfelspath 1444. *
 Würflcher Salpeter 959.
 Würgling 525.
 Würgkraut 758.
 Würze, deutsche 1400.
 — neue 1087.
 Würzlockenblume 570.
 Würzkorian^der 1350.
 Würzuäg^elchen 201.
 Würznelken 201.
 Würzvanille 1541.
 Wütherichkraut 590, 591.
 Wüthscherlingkraut 591.
 Wüthscherligbeeren 124.
 Wütscherling 591.
 Wuldkraut 797.
 Wulferlei, s. Wohlverleih.
 Wullenblumen 437.
 Wullich, wilder 560a.
 Wullichblumen 437.
 Wulkkraut 787.
 Wulkkrauthlumen 437.
 Wullweidenkraut 669a.
 Wullweideuröschen 669a.
 Wullweiderich 669a.
 Wulstblätterschwamm 35.
 Wunderäpfel 480.
 Wunderäpfelöl 1035.
 Wunderbarkraut 651, 757.
 Wunderbaumöl 1051.
 Wunderbaumsamen 1417.
 Wundererde, sächsische 925.
 Wunderholzblätter 419.
 Wunderholzrinde 279.
 Wunderholzsa^men 1385.

Wunderpfeffer 1087.
 Wundersalz 50. 961.
 — Glaubers 961.
 — Glaubersches 961.
 Wundglöckel 598e.
 Wundhabichtskraut 599.
 Wundhabichtskrautblumen 391a.
 Wundheil 794.
 Wundholzblätter 449.
 Wundholzrinde 279.
 Wundholzsamen 1385.
 Wundkraut 458. 534c. 651. 761a. 770c.
 — 796a.
 — deutsches 772.
 — fettes 651.
 — grosses 794.
 — güldenes 794.
 — heidnisches 595a. 794.
 — heiliges 700.
 — indianisches 700.
 — kriechendes 701.
 — peruvianisches 700.
 Wundkrautwurzel 1285.
 Wundlattich 599. 728a.
 Wundlattichblumen 391a.
 Wundodermennigkraut 529.
 Wundsanickelkraut 747.
 Wundsanickelwurzel 1269.
 Wundschierling 590.
 Wundschwamm 177.
 Wundstein 329.
 Wundwurz 1294.
 Wurmbaumrinde, s. Wurmrinde.
 Wurmbrayerenblätter 375a.
 Wurmconferve 240.
 Wurmfarre 772.
 Wurmfarnblumen 431.
 Wurmfarnblumenöl 1063.
 Wurmfarnkraut 772.
 Wurmfarnsamen 1430.
 Wurmfarnwurzel 1189. 1283.
 Wurmknottentang 240.
 Wurmkonferve 240.
 Wurmkraut 766.
 — amerikanisches 768.
 — brasilianisches 768.
 — indianisches 768.
 Wurmkrautblumen 408. 431. 436.
 Wurmkrautsamen 1427. 1430.
 Wurmkrautwurzel 1253.
 Wurmmehl 928.
 Wurmeltensamen 1359.
 Wurmmoos 240.
 — korsikanisches 240.
 Wurmnesselblumen 403.
 Wurmnesselkraut 655.
 Wurmrinde 280.
 — braune 281.
 — gelbe 280.
 — jamaikanische 280.

Wurmrinde, surinamische 280.
 Wurmsamen 1328a. 1361.
 — deutscher 1430.
 — spanischer 1361a.
 — ungarischer 1430.
 Wurmsamenbitter 1320b.
 Wurmsamenextract, ätherisches 342e.
 Wurmsamenöl 1005a. 1056c.
 — ätherisches 1056c.
 — amerikanisches 1005a.
 — mexikanisches 1005a.
 Wurmsauerkleewurzel 1289b.
 Wurmtang 240.
 Wurmtod 1325a.
 Wurmtodkraut 518.
 Wurmveroniensamen 1434a.
 Wurmwurzel 1150. 1247.
 — amerikanische 1281a.
 — brasilianische 1281a.
 — indianische 1281a.
 — mariländische 1281b.
 Wurmwurzelkraut 714.
 Wurstkraut 670. 749.
 Wurzel, chinesische bittere 1166.
 — gelbe 1166.
 — — chinesische 1166.
 — weisse 1140b.
 Wurzelferkelkraut 643c.
 Wurzelkastanien 1153c.
 Wurzelstift, gelber 1500.
 Wurzelsumachblätter 460.
 Wuthkirschblätter 554.
 Wuthkraut 535.
 Wuthschierlingkraut 591.

X.

Xanthogen 1514.
 Xylit 1451a.
 Xyloaloe 888.
 Xylostein 1545a.

Y.

Yffenbaumrinde 308.
 Ylmenrinde 308.
 Ypernrinde 308.
 Ysopkraut 650.
 Ysopöl 1016c.
 — ätherisches oder destillirtes 1016c.
 Yttererde 1545b.
 Yttria 1545a.
 Yttriumoxyd 1545a.
 Yuanucochina 265b.
 Yuanucorinde 265b.
 — schwärzliche 265b.
 — schwärzlichgraue 267a.

Z.

- Zachariasblumen 392.
 Zade 875.
 Zängerkrautwurzel 1260a.
 Zäpfleinkraut 581c. 786.
 Zaffer 1546.
 Zaffera 1546.
 Zafferfarbe 1546.
 Zafra 1546.
 Zagerille 256.
 Zagu 1312.
 Zahnbleiwurzel 1179.
 Zahnerbsen 1405.
 Zahnkraut 646.
 — -Wurzel 1293.
 Zahnlosenkraut 675.
 Zahnpurpurschnecken 332.
 Zahnschnecken 332.
 Zahnschneckengehäuse 332.
 Zahnwehholz 311.
 Zahnwurzel 1125. 1179.
 — grosse 1179b.
 Zankkraut 646.
 Zanktenfel 646.
 Zapfenblatt 786.
 Zapfenholzrinde 278.
 Zapfenkorn 1327.
 Zapfenkraut 581c. 786.
 Zarsaparille 1272.
 Zaserblume, eisartige 690.
 — krystallinische 690.
 Zatreykraut 749.
 Zauberkraut 672.
 Zauberwurzel 1219.
 Zauberwurzkraut 672.
 Zaungilgen 379.
 Zaunglockenkraut 598.
 Zaunkirschen 141a.
 Zaunkirschstengel, amerikanische 1453.
 Zaunlattichsamen 1421.
 Zaunlattigkraut 653.
 Zaunlilien 379.
 Zaunrebenkraut 598.
 Zaunrebenwurzel 1153.
 Zaunreisskraut 540.
 Zaunriegelkraut 661.
 Zaunrisskraut 540.
 Zaunrosen 424a.
 Zaunrüben-Beeren 122c.
 — -Samen 1348d.
 — -Sprossen 1535e.
 — -Triebe 1535e.
 Zaunrübenwurzel 1153.
 — amerikanische 1222.
 — indianische 1222.
 — schwarze 1153a.
 — wilde 1153a.
 Zaunwindenblumen 379.
 Zaunwindenkraut 598.
 Zaunwindenwurzel 1169b.
 Zebastsamen 1364.
 Zebastwurzel 1224.
 Zebagallerte 798c.
 Zechtkraut 582. 752.
 Zeckenkörner 1417.
 Zederachfrüchte 472.
 Zederachöl 1030b.
 Zedertichtenholz 891c.
 Zedoarwurzel 1299.
 — lange 1299.
 — runde 1299a.
 Zedrachfrüchte 472.
 Zedroessenz 1009.
 Zedroöl 1009.
 Zehrgras 720.
 Zehrkraut 558. 650b.
 Zehrkrautblumen 374.
 Zehrwurzel 1140. 1157. 1260.
 Zehrwurzkraut 544.
 Zeichenkreide, rothe 316.
 — schwarze 315.
 Zeichenocker, rother 316.
 Zeichenschiefer 315.
 Zeidelbastbeeren 1364.
 Zeidelbastrinde 287.
 Zeidelbastwurzel 1224.
 Zeilandblätter, spanische 456c.
 Zeisgenkraut 761. 761a.
 Zeisigkraut 535.
 Zeisschenkraut 761. 761a.
 Zeitbeeren 135. 136.
 Zeitheide 657.
 Zeitlosensamen 1367.
 Zeitlosenwurzel 1168.
 — fremde 1203.
 — weisse 1203.
 Zeitlosenwurzelextract 340m.
 Zeleri, s. Zellerie.
 Zellblumenkraut 520.
 — gemeines 520.
 — grosses 520.
 Zelleri, s. Zellerie.
 Zelleriekraut 541.
 Zelleriesamen 1342.
 Zelleriewurzel 1129.
 Zellernüsse 969.
 Zellichblumen 437.
 Zellimkraut 798b.
 Zellbeeren 135.
 Zeltische Nardenwurzel 1446.
 Zeltischer Narden 1446.
 — Spick 1446.
 Zenghisamen 1340.
 Zensingwurzel 1197.
 Zepfersamen 1361.
 Zepferwurzel 1299.
 Zerumbet 1163.
 Zeugnißkraut 727.

- Zeuling 677.
 Zeylonzimmt 225.
 Zibeben 1079.
 Zibeth 1547.
 Zichorienblumen 387.
 — wilde 387.
 Zichorienkraut 589.
 — wildes 589.
 Zichoriensamen 1360.
 Zichorienwurzel, wilde 1167.
 Ziegelöl 1049.
 Ziegelsteinöl 1049.
 Ziegenbart 949.
 Ziegenbartblumen 436.
 Ziegenbartkraut 782.
 Ziegenbartwurzel 1289. 1291.
 Ziegendillkraut 590.
 Ziegendillsamen 1369.
 Ziegenhornsamen 1353.
 Ziegenklappenkraut 781.
 Ziegenkraut 590. 717b.
 Ziegenlauch 1234a.
 Ziegenrautenkraut 627.
 Ziegenrautensanten 1386.
 Ziegentalg 1438.
 Ziegentod 525.
 Ziegenunschlitt 1438.
 Ziegerkraut 646.
 Ziernüsse 965c.
 Zieserlein 525.
 Ziest, stinkender 770d.
 — weisser 770c.
 Zigeunerkorn 646.
 Zigeunerkraut 646. 668a.
 Zigeunerkrautsamen 928. 1390.
 Zigeunerlauch 1121b.
 Zigeunerwurzel 1204.
 Zimbelblumenkraut 640a.
 Zimbelkraut 602b. 640a.
 — italienisches 602b.
 — unächt 608c.
 Zimmerleutkraut 691.
 Zimmermannskraut 550c.
 Zimmet, s. Zimmt.
 Zimmt, ächter 225.
 — bitterer 274.
 — brauner 225.
 — ceylonischer 225.
 — chinesischer 203.
 — englischer 203.
 — feiner 225.
 — französischer 203.
 — holländischer 225.
 — indianischer 203.
 — indischer 203.
 — magellanuscher 310.
 — malabarischer 205.
 — orientalischer 225.
 — schwarzer 202.
 — sinesischer 203.
 Zimmt, wahrer 225.
 — weisser 311.
 — westindischer 205.
 — Winterscher 310.
 — zeylonischer 225.
 Zimmtalkohol, zimmtsaurer 1493d.
 Zimmtblüthe 383.
 Zimmtblüthenöl 1004.
 Zimmtblumen 383.
 Zimmtblumenkelche 383.
 Zimmtblumenöl 1004.
 Zimmtcassia 203.
 Zimmtkassie 203.
 Zimmtkassienöl 1008a.
 Zimmtkelche 383.
 Zimmtsäure 225.
 Zimmtsamen 383.
 Zimmtsorte 203.
 Zink 1458. (Dessen Salze siehe unter Zinkoxyd.)
 Zink, weisser oxydirt 1549.
 Zinkacetat 1548a.
 Zinkasche 1549a.
 Zinkblumen 1549.
 Zinkbromid oder Bromür 1548d.
 Zinkbutter 1548e.
 Zinkchlorid oder Chlorür 1548e.
 Zinkcyanid oder Cyanür 1548f.
 Zinkeisencyanür 1548e.
 Zinkgrau 1549a.
 Zinkhalbssäure 1549.
 — aufgetriebene 1549.
 — graue 963.
 — sublimirte 1549.
 — weisse 1549.
 Zinkhydrochlorat 1548e.
 Zinkjodat 1548i.
 Zinkjodid oder Jodür 1548h.
 Zinkkalk 1549.
 — präcipitirter 1549.
 — sublimirter 1549.
 — weisser 1549.
 Zinkkarbonat 1548b.
 — unreines 863.
 Zinklactat 1548k.
 Zinkmehl 962.
 Zinkmuriat 1548e.
 Zinknitrat 1548l.
 Zinkoxyd 1549.

Zinkoxyd, baldriansaures 1552.

- berlinerblausaures 1548f.
- blausaures 1548f.
- — eisenhaltiges 1548e.
- bromwasserstoffsäures 1548d.
- chlorwasserstoffsäures 1548e.
- cyanwasserstoffsäures 1548f.
- eisenblausaures 1548c.
- essigsäures 1548a.
- gerbsäures 1551.
- graues 1549a.
- hydrobromsaures 1548d.
- hydrochlorsaures 1548e.
- hydrocyansaures 1548f.
- hydrojodsaures 1548h.
- jodinsaures oder jodsaures 1548i.
- jodwasserstoffsäures 1548h.
- kieselssäures 863.
- kochsalzgesäuertes 1548e.
- kohlenssäures 1548b.
- meersalzsäures 1548e.
- milchsäures 1548k.
- milchgesäuertes 1548k.
- natürliches 863.
- salpetersäures 1548i.
- salzsäures 1548e.
- schwefelsäures 1550.
- tanninsaures 1551.
- vitriolsäures 1550.
- weisses 1549.

Zinkoxyd-Acetat 548a.

- -Ammoniak, hydrocyansaures 1548g.
- -Ammoniak-Prussiat 1548g.
- -Carbonat 1548b.
- -Ferrohydrocyanat 1548c.
- -Hydrat, schwefelsäures 1550.
- -Hydrobromat 1548d.
- -Hydrochlorat 1548e.
- -Hydrocyanat 1548c.
- -Hydrojodat 1548h.
- -Jodat 1548i.
- -Karbonat 1548b.
- -Lactat 1548k.
- -Murat 1548e.
- -Nitrat 1548i.
- -Prussiat 1548f.
- -Sulphat 1550.
- -Tannat 1551.
- -Valerianat 1552.

Zinkprussiat 1548f.**Zinksalpeter 1548i.****Zinksalz, essiggesäuertes 1548.**

- salpetergesäuertes 1548i.
- salzgesäuertes 1548e.
- schwefelgesäuertes 1550.
- vitriolsäures 1550.

Zinkspath 863.**Zinksuboxyd 1549a.****Zinksulphat 1550.****Zinktannat 1551.****Zinkvalerianat 1552.****Zinkvitriol 1550.****Zinn 1461a. (Dessen Salze siehe unter Zinnoxyd und Zinnoxydul.)**

- gepulvertes 1463.
- geraspelt 1463.
- geschlagenes 1464.
- granulirtes 1463.
- kochsalzgesäuertes rauchendes 921.
- oxydirtes, s. Zinnoxyd.
- oxydulirtes, s. Zinnoxydul.
- präcipitirtes 1461a. Anmk.
- reines 1461a.

Zinnacetat 1462.**Zinnasche 1467.****Zinnblätter 1464.****Zinnblumen 1466.****Zinnbutter 1465a.****Zinnchlorid 921. 1465a.****Zinnchlorür 1465.****Zinndeutoxyd 1466.****Zinnessigsalz 1462.****Zinnfeile 1463.****Zinnfolie 1464.****Zinnhalbsäure, graue 1467.****Zinnheu 611.****Zinnige Säure 1467.****Zinnkalk 1467.****Zinnkochsalz 1465.****Zinnkrätze 1467.****Zinnkraut 611.****Zinnkrystalle 1467b.****Zinnlösung, salzsäure 921.****Zinnmuriat 1465.****Zinnmuriatlösung 921.****Zinnober 223.****— grüner 223b.****— künstlicher 223.****— natürlicher 223.****Zinnoxyd 1466.****— chlorwasserstoffsäures 1465a.****— graues 1467.****— hydrochlorsaures 1465a.****— salzsäures 1465a.****— — mit salzsaur. Ammoniak 1465b.****— sublimirtes 1466.****— weisses 1466.****Zinnoxydammoniak, salzsäures 1465b.****Zinnoxydhydrochlorat, ammoniakalisches 1465b.****Zinnoxydmuriat 1465a.****Zinnoxydnatron 960e.****Zinnoxydul 1467.****— chlorwasserstoffsäures 1465.****— essigsäures 1462.****— hydrochlorsaures 1465.****— phosphorsaures 1467a.****— salzsäures 1465.****— schwefelsäures 1467b.****Zinnoxydul-Acetat 1462.**

- Zinnoxydul-Hydrochlorat 1465.
 — -Muriat 1465.
 — -Phosphat 1467a.
 — -Sulphat 1467b.
 Zinnprotoxyd 1467.
 Zinnpulver 1463.
 Zinnsäure 1466.
 Zinnsalz 1465.
 — essiggesäuertes 1462.
 — essigsäurehaltiges 1462.
 — kochsalzartiges 1465.
 — kochsalzgesäuertes 1465.
 — — rauchendes 921.
 — Mynsicht's 1462.
 — rauchendes kochsalzsaures 921.
 — phosphorgesäuertes 1467a.
 — schwefelgesäuertes 1467b.
 — vitriolsäurehaltiges 1467b.
 Zinnsauergold 1113.
 Zinnschwefel 92.
 Zinnsulfid 92.
 Zinnsulphat 1467b.
 Zinnvitriol 1467b.
 Zinnweiss 1466.
 Zinserlein 825.
 Zippenbeeren 138.
 Zipperleinskraut 717b.
 Zirbelkieferbalsam 143.
 Zirbelkieferperpentin 143.
 Zirbelnüsse 965c.
 — indianische 502.
 Zirbesnüsse 985c.
 Zirkon 869a.
 Zirkonerde, kieselsaure natürliche 869a.
 Zirlein 965c.
 Zirmetsamen 1424.
 Zirmetwurzel 1287.
 Zirmnüsse 965c.
 Zirschen 965c.
 Zirselkraut 533.
 Ziselkraut 533.
 Zisererbsen 1359a.
 Zisern 1359a.
 Ziskenkraut 770c.
 Zisserlein 475.
 Zistensaft 1502.
 Zitronat 238.
 — grüner 238.
 Zitronaten 474.
 Zitronen 474.
 Zitronenbasilien-Blumen 371.
 — -Kraut 552.
 — -Samen 1348.
 Zitronenblatt 680.
 Zitronenbraunsteinsalz 934f.
 Zitroneneisensalz 250b.
 Zitronenessenz 1009.
 Zitronengras 751.
 Zitronenholz 891. 895c.
 Zitronenkerne 1362.
 Zitronenkraut 516. 680. 789.
 — türkisches 682.
 Zitronenlimetten 474.
 Zitronenmelisse 680.
 Zitronenmünze 685.
 Zitronenöl 1009.
 Zitronenpflaster 211.
 Zitronenquendel 759.
 Zitronensäure 11.
 Zitronensäurehydrat 11.
 Zitronensaft 1499.
 Zitronensalz 11.
 — bittererdiges 930b.
 — bittersalzerdiges 930b.
 — kalkerdigtes 179q.
 — mineralisches 957e.
 — vegetabilisches 834.
 — wesentliches 11.
 Zitronenschaalen 273.
 — gelbe 273.
 — getrocknete 273.
 — kandirte 238.
 — überzuckerte 238.
 Zitronenschaalenkonfekt 238.
 Zitronenschaalenöl 1009.
 Zitronenselenit 179q.
 Zitronensoda 957e.
 Zitronenstroh 751.
 Zitronenterpentin 1525a.
 Zitronenweinstein 834.
 Zitronenweinsteinsalz 834.
 Zitterlendenwurzel 1211.
 Zitterwurzel 1211.
 Zittrachkraut 589a. 714c.
 Zittwer 1299.
 — deutscher 1159.
 — falscher runder 1163.
 — langer 1299.
 — runder 1299a.
 Zittweringber 1299.
 Zittwerkraut 606.
 Zittwersamen 1361.
 Zittwerwurzel 1299.
 — lange 1299.
 — runde 1299a.
 Zitzenkraut 656e.
 Zollichblumen 437.
 Zootische Säure 9.
 Zotenblumenkraut 781.
 Zottenblumen 781.
 Zottenklappen 781.
 Zucker 1309.
 — flüssiger 1515.
 — roher 1309.
 — rother 1309a.
 — weisser 1309b.
 Zuckeräther 30f.
 Zuckercand 1309c.
 Zuckercandi 1309c.
 Zuckerige Säure 19.

- Zuckerkakao 219.
 Zuckerkand 1309c.
 Zuckermelde 549.
 Zuckerrosen 424.
 Zuckerrosenblätter 424.
 Zuckerrübe 1280.
 Zuckersäure 19.
 Zuckersalz, bleihaltiges 1100a.
 — nickelhaltiges 961k.
 Zuckerselenit 182a.
 Zuckerweinstein 842.
 Zuckerweinsteinsalz 842.
 Zuckerwurzel 1280.
 — arabische 1175.
 Zündender Salpetergeist 16.
 Zündschwamm 169.
 — roher 168.
 — zubereiteter 169.
 Züßelnüsse 965c.
 Zürgelbaum-Blüthen 383a.
 — -Holz 891d.
 — -Rinde 256b.
 Zug, gelber 211.
 Zumbenkraut 651.
 Zumpen, weisse 756a.
 Zumpenkraut 651. 756.
 — scharfes 756.
 — weisses 765a.
 Zumpenkrautwurzel 1285.
 Zunder 169.
 Zunderschwamm 168.
 — roher 168.
 — zubereiteter 169.
 Zungenblatt 702.
 Zungenblattkraut 702. 786.
 Zungenkraut 651. 756. 786.
 — weisses 756a.
 Zungenkrautwurzel 1285.
 Zungenpeitsche 540.
 Zungenwurzel, rothe 1117.
 Zwalchweizen 1394b.
 Zwebstbeeren 137.
 Zwebstblumen 426.
 Zwebstrinde 299.
 Zweiblatt 783.
 — gemeines oder grosses 560. 640a.
 Zweiblattkraut 560. 783.
 Zweidrittel-Cyankupfer 322c.
 Zweifach-Chlorzinn 921. 1465a.
 Zweifach-Chlorzinn-Ammoniak 1465b.
 — — -Salmiak 1465b.
 Zweifach-Schwefel-Molybdän 942c.
 Zweifach-Wasserstoff-Carburet 157a.
 Zweifünftel-Kohlenwasserstoff 952b.
 Zweizahnblumen 374a.
 Zweizahnkraut 559.
 Zwergbocksdornwurzel 1144.
 Zwerggeberwurzel 1160.
 Zwerggarbe 631b.
 Zwergghollunderbeeren 125.
 Zwergghollunderblumen 392b.
 Zwergghollunderkraut 607.
 Zwergghollunderrinde 276.
 Zwergghollunderwurzel 1153.
 Zwergkirschen 141a.
 Zwergschaafgarbe 631b.
 Zwickholzblüthen 379.
 Zwiebel, römische 1275.
 Zwiebelerdrauch 1131.
 Zwiebelhahnenfuss 1260a.
 Zwiebelysop 749.
 Zwiebelwicke 1212a.
 Zymbel, s. Zimbel.
 Zwieseldornblätter 442.
 Zwitterkäfer 941.
 Zyperwurzel, s. Cyperwurzel.
 Zypresse, s. Cypresse.

IV. Register

der französischen Benennungen.

Registre des noms français.

A.

Absinthine 1.
 Acajou 63. 503d.
 Acetal 1a.
 Acétate alumineux 43.
 — ammoniacal 46.
 — — liquide 907.
 — barytique 152.
 — calcaire 179m.
 — d'alumine 43.
 — d'ammoniaque 46.
 — — cristallisé 46.
 — — liquide 907.
 — d'argent 72.
 — de baryte 152.
 — — bismuth 160a.
 — — chaux 179m.
 — — chinine 215a.
 — — cinchonine 220a.
 — — cobalt 227b.
 — — cuivre 29.
 — — brut 29.
 — — cristallisé 29.
 — — et de chaux 319a.
 — — neutre 29.
 — d'étain 1462.
 — de magnésie 929a.
 — — manganèse 934b.
 — — mercure 802.
 — — oxydulé 802.
 — — morphine 944.
 — d'oxide d'Ethyle 30.
 — de plomb 1095.
 — — liquide 4.
 — — potasse 826.
 — — — liquide 916.
 — — — sec 826.
 — protoxide d'étain 1462.
 — — de manganèse 934b.
 — — Quinine 215a.

Acétate de Soude 954.
 — — — cristallisé 954.
 — — strontiane 1489b.
 — — strychnine 1492a.
 — — terre pesante 152.
 — — — pondereuse 152.
 — — Véatrine 1542a.
 — — zinc 1548a.
 Aceté ammoniacal 907.
 — de litharge 4.
 — — plomb 4.
 — — saturne 4.
 Acétite, v. Acetate.
 Aceton 1b.
 Achiot 1074.
 Acide acéteux 3.
 — — destillé 3.
 — — acétique alcoolisé 1448.
 — — du bois 21.
 — — empyreumatique 21.
 — — simple 2.
 — aesculinique 29a.
 — aethalique 6a.
 — anemonique 6b.
 — antimonieux 1470.
 — antimonique 1470.
 — arsénical 6c.
 — arsénieux 60.
 — arsénique 6c.
 — aurique 93b.
 — azotique 16a.
 — benzoïque 7.
 — — sublimé 7.
 — boracin 8.
 — boracique, s. borique 8.
 — borussique 9.
 — bromique 8a.
 — butyrique 9a.
 — caincique 9b.
 — camphorique 9c.
 — — hydraté 9c.
 — carabique 22.

- Acide carboazotique 9d.
 — carbonitrique 9d.
 — carthamique 200a.
 — cethylique 6a.
 — chinique 10.
 — chinovique 9e.
 — chlorhydrique 14.
 — chlorique 9f.
 — — oxyde, s. oxygéné 12e.
 — chromique 9g.
 — chrysolepinique 9d.
 — cinnamylique 10a.
 — citrique, s. citronien 11.
 — cyanhydrique 9.
 — cyanurique 11a.
 — d'acetoselle 19.
 — d'antimoine 1470.
 — de benjoin 7.
 — — citrons 11.
 — — fourmis 11c.
 — — gomme de benjoin 7.
 — — lait 12b.
 — — liège 21e.
 — des limons 11.
 — de la molybdène 13b.
 — — nitre 16a.
 — des noix de galle 12.
 — d'oseille 19.
 — de plomb 109Se.
 — — pommes 13.
 — — soufre 23.
 — — succin 22.
 — — sucre 19.
 — — tartre 26.
 — — titane 26a.
 — — la tungstène 26g.
 — — vitriol 23.
 — delphinique 26d.
 — du benjoin 7.
 — — bleu de Berlin 9.
 — — — Prusse 9.
 — — borax 8.
 — — citron 11.
 — — phosphore 20.
 — — sel 14.
 — — sucre 19.
 — — tartre 26.
 — — vinaigre 6.
 — — wolfram 26g.
 — erytrique 38b.
 — filicique 11b.
 — formicin, s. formique 11c.
 — fumant 16.
 — fumarique 11d.
 — gallactique 12b.
 — gallique 12.
 — — sublimé 21a.
 — gallotannique 25b.
 — hippophosphoreux 12i.
 — hippurique 12a.
- Acide hydrobromique 12.
 — hydrochlorique 14.
 — hydrochloro-nitrique 18.
 — hydrocyanique 9.
 — hydrojodique 12c.
 — hydrosilico-fluorique 12d.
 — hydrospiroylique 21b.
 — hydrothionique 69.
 — — tartareux 69.
 — jodique 13g.
 — — cristallisé 12g.
 — carabique 22.
 — kinique 10.
 — lactique 12b.
 — lignique 21.
 — lithique 26c.
 — — de Pearson 26c.
 — malique, s. malusien 13.
 — marin, v. muriatique.
 — — aéré 15.
 — — alcoolisé 1450.
 — — dephlogistiqué 15.
 — — fumant 14.
 — — oxygéné 15.
 — méconique 13a.
 — molybdénique, s. molybdique 13b.
 — muriatique, s. marin 14.
 — — aère 15.
 — — alcoolisé 1450.
 — — dephlogistiqué 15.
 — — fumant 14.
 — — oxygéné 15.
 — — — liquide 15.
 — — suroxygéné 9f.
 — nanceique 12b.
 — nitreux, v. nitrique.
 — nitreux 16.
 — nitrique 16a.
 — — alcoolisé 1451.
 — — concentré 16a.
 — — fumant 16.
 — — parfait 16a.
 — — phlogistiqué 16.
 — — rutilant 16.
 — — ténu 17.
 — nitro-muriatique 18.
 — nitrophénisique 9d.
 — oxalhydrique 19.
 — oxalin, s. oxalique 19.
 — oxyazotique 16a.
 — oxybromique 8a.
 — oxychlorique 12e.
 — oxymuriatique 15.
 — oxysaccharique 19.
 — paramalique 11d.
 — paratartrique 26b.
 — perchlorique 12e.
 — phocénique 26d.
 — phospho-molybdénique 19a.
 — — -wolframique 19b.

Acide phosphoreux 19c.

- phosphorique 20.
- — glaciale 20a.
- — per deflagration 20.
- — — dephlaragation 20.
- — sec 20a.
- picronitrique 9d.
- pikranisique 9d.
- pikrique 9d.
- prussien, s. prussique 9.
- pyrogallique 21a.
- pyrogenique 11b.
- pyroligneux, s. pyrolignique 21.
- pyrotartareux, s. pyrotartarique 922.
- pyrourique 11a.
- quinique 10.
- racémique 26b.
- régalin 18.
- rhémique de Mr. Honderson 19.
- rutilant 16.
- sabadillique 26f.
- saccharin, s. saccharique 19.
- salicyeux 21b.
- santonique 1320b.
- sédatif 8.
- sélénique 21c.
- sélénieux 21d.
- septique 16a.
- sorbique 13.
- stannique 1466.
- stéarique 21f.
- stibique 1470.
- subérique 21e.
- succinique 22.
- sulfarsénique 82.
- sulhydrique 69.
- — liquide 69.
- sulfurique 23.
- — alcoolisé 923.
- — blanc 24.
- — d'Angleterre 24.
- — de Bohême 23.
- — — Nordhausen 23.
- — distillé 23.
- — étendu d'eau 25.
- — glaciale 23.
- — tenu 25.
- sulfuro-nitrique 25a.
- tannique 25b.
- tartareux, s. tartarique 26.
- tartarique distillé 922.
- — empyreumatique 922.
- tartrique 26.
- titanique 26a.
- trinitrophénilique 9d.
- tungstique, s. tunstique 26g.
- urique 26c.
- valerianique, s. valérique 26d.
- vanadique 26e.
- vératrique 26f.

Acide vitriolique, v. Acide sulfurique.

- wolframique 26g.
- zootique 9.
- zumique 12h.
- Acidule oxalin de Morveau 842.
- Acier 349a.
- Aconitine 26b.
- Adipocire 213.
- de Baleine 213.
- Adragant, s. Adragante 513.
- faux 511b.
- Aegagropiles 27.
- Aesculine 29a.
- Agallochum 888.
- Agar-Agar 34b.
- Agaric 170.
- aux mouches 35.
- blanc 170.
- de Chêne 168.
- — — préparé 169.
- — Melèze 170.
- fossile 849.
- minéral 849.
- poivré 36.
- Agate 5.
- Agédoile 85b.
- Aigle blanc 810.
- Aigue marine 860a.
- Aimant 873.
- Airelles 131.
- ponctuées 141.
- rouges 141.
- Albâtre 37.
- Albumine 39e.
- Alcaëst de Glauber 831.
- — van Helmont 830.
- Alcali carbonique 830.
- caustique 831.
- commun 829.
- de nitre 830.
- fixe du tartre 830.
- — fossile 955.
- — minéral aéré 955.
- — — caustique 957a.
- — végétal 830.
- — — aéré 830.
- — — caustique 831.
- fluor (le Sage) 909.
- ligneux 829.
- — pur 930.
- marin 955.
- — arsénique 954a.
- — caustique 957a.
- minéral 955.
- — acéteux 954.
- — aéré 955.
- — caustique liquide 920.
- — fixe 955.
- — nitreux 959.
- — salite 958.

- Alcali minéral vitriolique 961.
 — phlogistique ou phlogistiqué 834c.
 — préparé 830.
 — prussien 834b.
 — végétal acéteux 826.
 — — aéré 830.
 — — caustique 831.
 — — citreux 834.
 — — cristallisé 828.
 — — vitriolique 845.
 — volatil 48. 909.
 — — acétique 46.
 — — aéré 48.
 — — caustique 909.
 — — concret 48.
 — — fluor (le Sage) 909.
 — — liquide dulcifié 911.
 — — oxalique 55.
 — — succinique 57.
 — — tartreux 59.
 — — — acidule 60.
 — — vitriolique 58.
 Alchermès 499.
 Alcohol 1458.
 — acétique 1448.
 — d'antimoine 1478.
 — de fer 355.
 — ferrique 355.
 — muriatique 1450.
 — nitreux 1451.
 — nitrique 1451.
 — sulfurique 923. 1452.
 — — étheré 1452.
 Alcool, v. Alcohol.
 Alhenne des arabes 1118.
 Alises 138a.
 Alizarine 38a.
 Alizes 138a.
 Alkékengé 122.
 Alkékengi 122.
 Alligère 1266.
 Allozan 38b.
 Aloès 39.
 — caballin 39d.
 — de Barbados 39c.
 — hépatique 39a.
 — lucide 39b.
 — soccotrin 39b.
 — socotrin 39b.
 — succotrin 39b.
 — vulgaire 39a.
 Alpistes 1352.
 Alquequenges 122.
 Althéine 85b.
 Alumine 42a.
 — acétique 43.
 — hydrochlorique 43a.
 — muriatique 43a.
 — nitrique 43b.
 — pure 42a.
 Alumine sulphurique 40. 43c.
 — vitriolique 40. 43c.
 Aluminium 43d.
 Alun 40.
 — ammoniacal 40a.
 — blanc 40.
 — brûlé 42.
 — calciné 42.
 — chalybé 349c.
 — de chromium 219a.
 — — fer 349c.
 — — glace 50.
 — d'Italie 40. Anmk.
 — de plume 41.
 — — Rome 40. Anmk.
 — martial 349c.
 — plumé 41.
 — romain 40. Anmk.
 — rouge 40. Anmk.
 — vulgaire 40.
 Amadou 169.
 Amandes 61.
 — amères 61a.
 — de Pêches 977.
 — — terre 1175.
 — des pêches 977.
 — douces 61b.
 — du Pignier 972.
 Amanite mouchetée 35.
 — poivrée 36.
 Ambre blanc 213.
 — gris 44.
 — jaune 1494.
 — liquide 147a.
 — subalbite 213.
 Ambroisie du Mexique 587.
 Améthyste 859.
 Ametiste 859.
 Amiante 41.
 Amidon 62.
 — d'Enole 823.
 — de Marante 79.
 Amidophénase 64b.
 Ammoniac, v. Ammoniaque.
 Ammoniaque 45. 909.
 — acéteux liquide 907.
 — caustique 909.
 — crayeux 45.
 — cuivreux 325.
 — en larmes 45a.
 — — masse 45b.
 — — pains 45b.
 — liquide 909.
 — muriaté 50.
 — phosphorique 56.
 — pur 909.
 — tartreux 59.
 Ammoniaure d'argent 74.
 — d'or 91a.
 Amome des Indes 1300.

- Amome en grappes 1087.
 Amomi 1087.
 Amydon 62.
 Anacards d'Occident 63.
 Anacardes occidentaux 63.
 — orientaux 64.
 Ananas 469.
 Anatron 348.
 Anchovis 882.
 Anemonine 64a.
 Anéth fenouil 1384a.
 Angusture fausse 249a.
 — ferrugineuse 249a.
 — vraie 249.
 Aniline 64b.
 Animé 65.
 Anis 1339.
 — de la Chine 1340.
 — — Sibérie 1340.
 — étoilé 1340.
 — ordinaire 1339.
 Anisate de Chinine 215b.
 — — Quinine 215b.
 Annacarde, v. Anacardes.
 Annote 1074.
 Anodin minéral 840.
 Antalogène 824.
 Antartique 63.
 Anthères de Lis blanc 66.
 Anthos 425.
 Anthrazothionate de potasse 846d.
 Anthracokali simple 67c.
 — sulfureux 67b.
 Antimoine 1468. 1477.
 — calciné blanc 1470.
 — cru 1477.
 — diaphorétique 1470.
 — — blanc 1470.
 — — doux 1470.
 — — jovial 1473.
 — — lavé 1470.
 — — martial 1472.
 — — non lavé 1471.
 — — rouge 1301.
 — — simple 1470.
 — — vulgaire 1470.
 — sulfuré précipité 1512.
 Antimoniate de potasse 1470.
 Antolles 67.
 — de Gérolles 67.
 Arbutine 70a.
 Arcane 316.
 — corallin 812.
 — de tartre 826.
 — holsatique 845.
 Arcanée 316.
 Arcanson 235.
 Argent acéteux 72.
 — acétique 72.
 — battu 73.
 Argent carbonique 73a.
 — chromique 73b.
 — corné 77.
 — en feuilles 73.
 — fin en feuilles 73.
 — fulminant, s. fulminique 74.
 — muriatique 77.
 — nitreux fondu 76.
 — nitrique 75.
 — — cristallisé 75.
 — — fondu 76.
 — oxydé 78a.
 — phosphorique 78b.
 — sulfurique 78.
 — vif 810.
 — vitriolique 78.
 Argile ochreuse pâle 1531.
 — — rouge 173.
 Armoniac, v. Ammoniaque.
 Arrow-root 79.
 Arséniate ammoniacal 47.
 — d'ammoniaque 47.
 — de chinine 215c.
 — — cobalt 227c.
 — — — et d'alumine 232a.
 — — cuivre 320a.
 — — manganèse 934c.
 — — potasse 826a.
 — — protoxide de manganèse 934c.
 — — quinine 215c.
 — — soude 954a.
 Arsenic 80.
 — blanc 80.
 — — en poudre 81.
 — cuivreux 321.
 — dephlogistisé 6c.
 — en poudre 81.
 — gris 79a.
 — jaune 82.
 — — naturel 83.
 — oxydé 80.
 — — blanc 80.
 — rouge 84.
 — — naturel 85.
 — sulfuré jaune 82.
 — — rouge 84.
 — testacé 72a.
 Arsénite de cuivre 321.
 — — potasse 826b.
 Asarine 55a.
 Asbeston 41.
 Asparagine 85b.
 Asparamide 85b.
 Asphalte 86.
 Assa fetida 87.
 — foetida 87.
 Astragales de Lievre 1519.
 Atropine 89.
 — sulfurique 89a.
 — valérianique 89b.

Auranges 471.
 Aurate d'ammoniaque 91a.
 Avelanèdes 188.
 Avelines 969.
 — purgatives 1417.
 Avoine 94.
 Axonge 116.
 — d'Anguille 97.
 — de Baleine 103a.
 — — Barbote 115.
 — — Blaireau 118.
 — — Brochet 112.
 — — Caille 105.
 — — Canard 96.
 — — Castor 102.
 — — Castoréum 102.
 — — Chapon 101.
 — — Chat sauvage 103.
 — — Chien 100.
 — — Cicogne 104.
 — — col du Cheval 107.
 — — Couleuvre 117.
 — — Hérisson 108.
 — — Heron 98.
 — — Lapin 106.
 — — Lièvre 111.
 — — Liron 114.
 — — Loir 114.
 — — Lotte 115.
 — — Loup 113.
 — — Marmotte 114.
 — d'Oie 97a.
 — d'Ombre 99.
 — d'Ours 120.
 — d'Oye 97a.
 — de pied de boeuf 115a.
 — — Porc 116.
 — — Porc-épic 108.
 — — Poule 109.
 — — Renard 121.
 — — Taisson 118.
 — — Thymallus 99.
 — — Vipères 119.
 — humaine 110.
 Aymont 873.
 Azéderach 472.
 Azur 872. 1536.
 — de cuivre 232.

B.

Bablah 121a.
 Bacilles 1371.
 Badiane 1340.
 — étoilé 1340.
 Baguenandes 122.
 Baies d'Agriette 124.
 — d'Airelle 131.
 — — de Canneberge 132.
 — — anguleuse 131.

Baies d'Airelle ponctuée 141.
 — d'Alizier 138a.
 — d'Alkekenge 122.
 — d'Aralie 124c.
 — d'Aubépine 131c.
 — d'Aune noir 125b.
 — d'Aupébin 131c.
 — d'Avignon 139. Anmk.
 — de Belladonne 123.
 — — Berberis 124.
 — — Bourdaine 125b.
 — — Bourgène 125b.
 — — Bourgepine 139.
 — — Bousserole 122a.
 — Bransis 138.
 — Bryonne 122c.
 — Canne-herge 132.
 — Cassis 135c.
 — Cerisier à grappes 133a.
 — Chamémorus 124b.
 — Chèvrefeuille 124a.
 — Cochène 138.
 — Coqueret 122.
 — Corettier 138.
 — Cornier 137a.
 — — sauvage 138.
 — Cornier bleue 124e.
 — — femelle 124d.
 — Coussinète 132.
 — — des marais 132.
 — d'Épine blanche 131c.
 — — vinette 124.
 — de Fagara 125a.
 — — Framboisier 482.
 — — Frangule 125b.
 — d'Hiéble 125.
 — de Housson 122b.
 — — Iloux 122b.
 — — Hyéble 125.
 — d'If ou d'If commun 140.
 — de Laurier 128.
 — — commun 128.
 — — franc 128.
 — — Lierre 126.
 — — Lis des vallées 129.
 — — Mancienne 840a.
 — — Merisier à grappes 133a.
 — — Muguet 129.
 — — des bois 129.
 — — Myrte 130.
 — — de Brabant 481a.
 — — Myrtille 131.
 — — grande 130a.
 — — Nerprun 139.
 — — des teinturiers 139.
 — — petit Myrtes 130.
 — — Sureau 125.
 — — Phytolacce 481c.
 — — Putier 133a.
 — — Pyracanthe 134.

- Baies de Renard 133.
 — — Ronce 483.
 — — Sanguin 124d.
 — — Sorbier 137a.
 — — sauvage 138.
 — — Sureau 137.
 — — — d'eau 131b.
 — — — d'Hièble 125.
 — — Troène 128a.
 — — Vinetier 124.
 — — Viorne 140a.
 — — Xylostéum 141a.
 Banille 1541.
 Barote effervescente 152b.
 Barbotine 1361.
 Barille 957.
 Baroselenite 155.
 Baryte 151a.
 — carbonique, s. carbonatée 152b.
 — caustique 151a.
 — chlorique 152c.
 — chromique 152d.
 — cristallisé 151a. 2.
 — hydraté 151a. 2.
 — hydrochlorique 153.
 — hydrofluorique 152f.
 — hydrojodique 152e.
 — hyposulfurique 152g.
 — jaune 152d.
 — muriatique ou muriaté 153.
 — nitreuse ou nitrique 154.
 — oxymuriatique 152c.
 — pure 151a.
 — salé 153.
 — sec 151a. 1.
 — sulfaté 155.
 — — testacé 155.
 — sulfuré 155a.
 — sulfurique 155.
 — vitriolique 155.
 Baryum oxidée 151a.
 — sulfurée 155a.
 Batons de Canne confite 204.
 Base du Sel marin 955.
 Baume à cachou 1302g.
 — blanc 146.
 — — de Pérou 148.
 — — — St. Salvatore 148.
 — capaie 144.
 — carpathique 143.
 — d'Alcouchi 141b.
 — d'Amérique 145.
 — d'Aracouchini 141b.
 — de Bicuhy 141c.
 — — Calaba 1516.
 — — Canada 142.
 — — Carthagène 145.
 — — Copahu 144.
 — — Copaiba 144.
 — d'Egypte blanc 146.
 Baume d'Eustaque 145.
 — de Gilead 146.
 — — Hongrie 147.
 — d'Iude blanc 148.
 — — noir 149.
 — — sec 150.
 — de Judée 146.
 — — la Mecha 146.
 — — la Mecque 146.
 — — Marie 1516.
 — — Mecque 146.
 — — Mumie 86.
 — — Muscade 1038.
 — — Pérou blanc 148.
 — — — noir 149.
 — — — sec 150.
 — — plomb 4.
 — — St. Salvatore 149.
 — — — blanc 148.
 — — — Thome 145.
 — — Saturne 4.
 — — soufre 1028.
 — — — amandé 983a.
 — — — de Ruland 1067.
 — — — succiné 1061.
 — — — térébenthiné 1067.
 — — Tolu 145.
 — du Sucrier 1302g.
 — en coque 150.
 — lithavique 996.
 — noir 147b.
 — — des Indes 149.
 — — de Pérou 149.
 — oriental vrai 146.
 — racasire 151.
 — rakésira 151.
 — rouge dur 150.
 — — sec 150.
 — tolutane 145.
 — vert 1516.
 — vrai 146.
 Bayes, v. Baies.
 Bdellium 156.
 Bé-lahé 252e.
 Beaume, v. Baume.
 Bebérine 156a.
 — hydrochlorique 156b.
 — muriatique 156b.
 — sulfurique 156c.
 Bédégua 459.
 Behen blanc 1146.
 — rouge 1147.
 Belemnite 866.
 Belladonnine 89.
 Benjoin 158.
 Benzoë 158.
 Benzine 157a.
 Benzoate d'alcali volatil 49b.
 — d'ammoniaque 49b.
 — de cinchonine 220b.

- Benzoate de mercure 804b.
 — d'oxide d'Ethyle 30b.
 — de potasse 826c.
 — — protoxide de mercure 804b.
 — soude 951b.
 Benzoïnite, v. Benzoate.
 Benzène 157a.
 Berberine 158a.
 — hydrochlorique 158b.
 — muriatique 158b.
 — pure 158a.
 — sulfurique 158c.
 Berberis séché 124.
 Bergamottes 474b.
 Beril, Beryl ou Berylle 560a.
 Beurre d'antimoine 922.
 — d'arsenic ou d'arsénique 914.
 — de bismuth 161.
 — — Brindao 1030a.
 — — Cacao 997.
 — d'étain 1465a.
 — de Galaham 1042.
 — — laurier 1023.
 — — Muscade 1038.
 — — zinc 1548e.
 Bézoard antimonial 1471.
 — d'Allemagne 27.
 — de boeuf 860c.
 — — Coromandel 860b.
 — — Porc-épic des Indes 878.
 — — Singe 880a.
 — jovial 1473.
 — marin 1085.
 — martial 1472.
 — minéral 1471.
 — occidental 861.
 — oriental 862.
 Bibromure de mercure 804c.
 Bicarbonate de potasse 828.
 — — de soude 956.
 Bicarbure de hydrogène 157a.
 Bichlorure de chaux 180.
 — — cuivre 322f.
 Bichromate d'ammoniaque 49a.
 — de potasse 833a.
 Bihydrate de Méthylène 1451a.
 Bihydrosulfate d'hydrogène carboné 941b.
 Bihydrosulfure hydrocarboné 941b.
 Bimalate d'ammoniaque 49c.
 — de chaux 179a.
 Binitrobenzide 159b.
 Binitrobenzole 159b.
 Bioxalate de potasse 842.
 Bioxide de manganèse 931.
 Biscuit de mer 1078.
 Bismuth 160.
 — acétique 160a.
 — carbonique 160b.
 — oxidé 163.
 — — blanc 162.

- Bismuth oxidé gris 164.
 — — jaune 163.
 — — valérique 164a.
 Bisulfure d'ammoniaque 913.
 — de mercure 223.
 — — molybdène 942c.
 Bitartrate d'ammoniaque 60.
 — de potasse 1522.
 — — — cru 1520.
 Bitume 86.
 — arabe 86.
 — babylonique 86.
 — de Judée 86.
 — — Sodome 86.
 — limoneux 1045.
 — liquide 1045.
 — — blanc 1015.
 — — brun 1046a.
 — — noirâtre 1046.
 — Malthé 1046.
 — solide 86.
 Blanc d'Angleterre 1098.
 — d'antimoine 1470.
 — de Baleine 213.
 — — Baryte 155. Anmk.
 — — céruse 1096.
 — — Crème 1097.
 — d'Espagne 162. 314.
 — de fard 162.
 — — Meudon 314.
 — d'oeuf 39e.
 — de perles 162.
 — — plomb 1096.
 — — — feuilleté 1098.
 — — Troyes 314.
 — — zinc 1549.
 — fix 155. Anmk.
 — minéral 155. Anmk.
 Blatte byzantine 165.
 Blé cornu 1327.
 — de boeuf 1395d.
 — — Turquie 1395b.
 — — vache 1395d.
 — noir 1382. 1395d.
 — Sarasin 1382.
 Bleu arsénical 232a.
 — d'Anil 821.
 — de Berlin 231.
 — — cobalt 232a.
 — — Leithner 232a.
 — — montagne 232.
 — d'Outremer 1536.
 — de Paris 231.
 — — Prusse 231.
 — — — natif 1526b.
 — — Thénard 232a.
 Bois agallochum 888.
 — citron 891c. 895c.
 — couleuvré 892.
 — d'Agalloche 888.

Bois d'Agallochum 888.

- d'Aigle 888a.
- d'Aloès 888.
- d'Amourette 899b.
- d'Aspalat 888b.
- de Ben 899.
- — Bonis 890.
- — Brésil 889.
- — — jaune 889a.
- — Buys 890.
- — Calambac ou Calambouc 888.
- — Cambac 888.
- — Campêche 891.
- — Caraba 891b.
- — Cèdre 891c.
- — — du Libon 891c.
- — Cèdrele 891a.
- — cerf 245.
- — Chandelle 895c.
- — Chypre 901.
- — Citron 895c.
- — Coissi 900.
- — Colombe 891g.
- — Couleuvre 892.
- — Coult 899.
- — Crabe 202.
- — Cypre 901.
- — Cyprès 893.
- — Douce-amère 1484.
- d'Ebène 894.
- — verte 895a.
- de fer 894b.
- — Fernambouc 889.
- — Gajac ou de Gaïac 895.
- — — patavane 895a.
- — Garou 287.
- — Gayac 895.
- — — Gènevre ou de Génivière 896.
- — Génévrier 896.
- — — commun 896.
- — Genivière 886.
- — Girofle 202.
- — Gui 1544a.
- — Jamaïque 895.
- — Jasmin 895c.
- d'If 905.
- d'Inde 891.
- de Lentisque 897.
- — Licari 891c.
- — Lierre 895b.
- — Mahagon 897a.
- — Méleze toujours vert 891c.
- — Moluques 898.
- — Moringa de Ceylon 899.
- d'Oxicèdre 899a.
- de Paludape 895b.
- — Pavane 898.
- — Perroquet 888.
- — Pistachier-Lentisque 897.
- — Plane ou de Platane 887a.

Bois de Polixandre 899b.

- — Quassac 895.
- — Quassia ou de Quassie 899a.
- — — amer 899.
- — — de Jamaïque 899a.
- — Reglise 1215.
- — Rhode 901.
- — Roses 901.
- — St. Martin 889.
- — Sandal. v. B. de Santal.
- — Santal 903.
- — — blanc 902.
- — — citrin 902. Anmk.
- — — jaune 902. Anmk.
- — — rouge 903.
- — Sappan 903a.
- — Sassafras 904.
- — Simaroube 904a.
- — Surinam 900.
- — Tamaris 906.
- — Verget 1544a.
- du Baumier 1545.
- — Laurier-Sassafras 904.
- — Micocoulier 891d.
- fétide 894c.
- gentil 287.
- jaune 891f.
- indien 895.
- joli 287.
- marbre 894a. 901.
- néphrétique ou néphritique 899.
- purgatif 898.
- rouge 889.
- saint 895.
- satiné 894a.
- violet 899b.
- Bol blanc 172.
- d'Arménie 173.
- oriental 173.
- rouge 174.
- — d'Arménie 173.
- — vulgaire 174.
- Bolet Amadouvier 168.
- blanc 170.
- de Cerf 166.
- — Méleze 170.
- — Saule 171.
- odorant 171.
- Borate d'ammoniaque 49d.
- de baryte 152a.
- — manganèse 934d.
- — potasse 826d.
- — protoxide de manganèse 934d.
- — soude 176.
- — — avec excès de soude 176.
- neutre d'ammoniaque 49d.
- sursaturé de soude 176.
- Borax 176.
- à base d'alcali végétal 826d.
- ammoniacal 49d.

Borax brut 175.
 — cru 175.
 — de potasse 826d. 1521.
 — — soude 176.
 — — Venise 176.
 — dépuré 176.
 — gras 175.
 — manganésien 934d.
 — sursaturé de soude 176.
 — tartarisé 1521.
 — végétal 826d. 1521.
 Bore 176a.
 Borussiate, v. Prussiate.
 Botrytes 963.
 Boules d'acier 498.
 — de Mars 498.
 — — Nancy 1523a.
 — martiales 498.
 Bourdaine 278.
 Bourgeons de Bryone 1535e.
 — — Houblons 1535f.
 — — petit Houx 1535b.
 — — Peuplier 980.
 — — Pin 1535g.
 — — Sapin 1535d.
 Boutons, v. Bourgeons.
 Brai 1093.
 — liquide 1093.
 — sec 235.
 Branches d'Aristol. trilobate 1481.
 — de Ceanothe 1482.
 — — Chyrayta 1482a.
 — — Dierville 1483.
 — — Ménisperme 1484b.
 — — Morelle rampante 1484.
 — — Rhododendre 1484c.
 Bray, v. Brai.
 Brésil jaune 889a.
 Brom ou Brôme 177b.
 Bromate de fer 356e.
 — — peroxide de fer 356e.
 — — potasse 827.
 Bromochlorure de calcium 179p.
 Bromoforme 177a.
 Bromohydrate, v. Hydrobromate.
 Bromure d'ammoniaque 49g.
 — d'arsenic 81a.
 — de cadmium 179b.
 — — calcium 179m.
 — — chaux 179p.
 — d'Éthyle 30g.
 — de fer 356e.
 — — magnésie 930d.
 — — magnésium 930d.
 — — mercure 804c. u. d.
 — — potasse 834a.
 — — potassium 834a.
 — — sodium 957b.
 — — soude 957b.
 — — strychnine 1492b.

Bromure de zinc 1548d.
 Broux de noir 289.
 — — vert 289.
 Brucine 178.
 — hydrochlorique 178a.
 — muriatique 178a.
 — nitrique 178b.
 — sulfurique 178c.
 Bryonine 178d.
 Bulbe de Scille 1275.
 Busserole 1302g.
 Butyrate d'oxide d'Éthyle 30c.

C.

Cacao 179.
 Cachibou 509.
 Cachou 207.
 — de Butex frondosa 847. 2.
 Cadmie 863.
 — des fourneaux 963.
 — métallique 79a.
 Cadmium 179a.
 — bromé 179b.
 — carbonique 179c.
 — hydrochlorique 179d.
 — jodé 179e.
 — muriatique 179d.
 — nitrique 179f.
 — sulfuré 179g.
 — sulfurique 179h.
 Café ou Caffé 1366.
 — d'Allemagne 1359a.
 — français 1359a.
 Caffeine 179i.
 — citrique 179k.
 — pure 179i.
 — valérique 179l.
 Cajeput 998.
 Cajou ou Cajous 63.
 Calambac ou Calambouc 888.
 Calamine 863.
 — blanche 962.
 — grise 963.
 Calamus 1157.
 Calcedoine 187.
 Calcium caustique 186.
 Calomelas 810.
 Calomèle ou Calomel 810.
 Cambac ou Cambouc 888.
 Camphine 1066.
 Camphorate de strychnine 1492c.
 Camphore 189.
 Camphre 189.
 Candi 1309c.
 Candiole 1440.
 Canéfice 204.
 Cannelle 225.
 — bâtarde 311.
 — blanche 311.

- Cannelle culilavan 274.
 — de Ceylon 225.
 — — la Chine 203.
 — — Java 205.
 — d'Inde 203.
 — de Malabar 205.
 — du Pérou 311.
 — fine 225.
 — giroflée 202.
 — magellanique 310.
 — malabarique 205.
 — noire 202.
 — occidentale 205.
 — orientale 225.
 — poivrée 311.
 Canfre 189.
 Caniramine 178.
 Cannelle, v. Cannelle.
 Cantharides 191.
 Cantharidine 191a.
 — cristallisé 191a.
 — pure 191a.
 Cantharis 191.
 Caoutchouc 208.
 Caoutchoucine 1004a.
 Capsules de Pavot. 192.
 Carabé 1494.
 — faux 239.
 Carabite ammoniacal 57.
 — de potasse 842d.
 — — soude 960f.
 Caragne 193.
 Caranne 193.
 Carboazote de potasse 842b.
 Carbonate ammoniacal 48.
 — calcaire 314.
 — d'ammoniaque 48.
 — — pyro-animal 49.
 — — huileux 49.
 — d'argent 73a.
 — de baryte 152b.
 — — — natif 152b. Anmk.
 — — beryllium oxydé 158f.
 — — bismuth 160b.
 — — cadmium 179d.
 — — chaux 314.
 — — cobalt 227d.
 — — cuivre 322a.
 — — fer 350.
 — — — sucré 350a.
 — — glycine 158f.
 — — lithine 924a.
 — — magnésie 930.
 — — — natif 930a.
 — — manganèse 934e.
 — d'oxyde de lithium 924a.
 — de plomb 1097.
 — — potasse 830.
 — — — acidule 828.
 — — — cru 829.
 Carbonate de potasse impur 829.
 — — — liquide 917.
 — — — neutre 828.
 — — — parfaitement saturé 828.
 — — protoxyde de manganèse 934e.
 — — soude 955.
 — — — acidule 956.
 — — — complet 956.
 — — — impur 957.
 — — — neutre 956.
 — — — saturé 956.
 — — strontiane 1489e.
 — d'urane 1540a.
 — de zinc 1548b.
 Carburé de fer 503.
 Cardamomes ou Cardemomes 196.
 — d'Arabe 473.
 — égrénés 196e.
 — grands 196. 196a.
 — longs 196d.
 — malabariques 196b.
 — petits 196. 196b.
 — ronds 196. 196c.
 Carmin 198.
 — bleu 198a.
 — de Carthame 200a.
 — — Paris 198.
 — rouge 198.
 Carmine, v. Carmin.
 Caroube ou Carouge 1440.
 Carpobalsame 200.
 Carthame 381.
 Carthamine 200a.
 Caryotes 327.
 Cascarille 256.
 — d'Andalousie 275.
 Casse 204 205.
 — aromatique 203.
 — de boutiques 204.
 — — Caneficier 204.
 — — Chine 203.
 — d'Inde 203.
 — en bâton 204.
 — — bois 205.
 — fistule 204.
 — giroflée 202.
 — laxative 204.
 Castorée, v. Castoréum.
 Castoréum 206.
 — d'Angleterre 206b.
 — de Canada 206b.
 — — Moscovie 206a.
 — — Sibérie 206a.
 — sibirique 206a.
 Cathartine 207a.
 Cauris 332.
 Caustique lunaire 76.
 Cautére antimonial 924.
 Cendre bleue 232.

- Cendre d'antimoine 1475.
 — de bismuth 164.
 — — cuivre 323.
 — d'étain 1467.
 — de plomb 1105.
 — — saturne 1105.
 — gravelée 829.
 — verte 1543.
 Cendres de plomb 1105.
 Centaurée minérale 1512.
 Centipèdes 942.
 Cerfeuil d'Espagne 581a.
 — odorant 581a.
 Cerisse d'outre mer 122.
 Cerium 212a.
 — sulfurique 212b.
 Céruse 1096.
 — blanche 1096.
 — d'antimoine 1470.
 — de Crème 1097.
 — jaune 1101.
 Céruline 198a.
 Céline 213.
 Cétrarine 213a.
 Cévadille 1420.
 Chacarille ou Chacril 256.
 Chalcite 353.
 Chamaespilles 525.
 Chandelles fumantes 190.
 Chanvre 1351.
 Charbon animal 194.
 — d'Armoise 882a.
 — d'éponge 195.
 — d'os 336.
 — de tilleul 195a.
 — sanguin 194.
 Chartame 381.
 — des teinturiers 381.
 Chassis 135.
 Châtaignes 966a.
 — chevalines 968.
 — d'Acajou 63.
 — de Brésil 473b.
 — — Cheval 968.
 — d'eaux 984.
 — de terre 1153c.
 Chatons de Pin 1489.
 — — Sapin 1488.
 Chaux 186. 864.
 — acétique 179m.
 — blanche d'antimoine 1470.
 — — de bismuth 162.
 — carbonaté crayeuse 314.
 — — incrustante 876.
 — caustique 186.
 — citrique 179q.
 — d'antimoine blanche 1470.
 — — vitreuse 1476.
 — d'argent 78a.
 — d'arsenic 80.
 Chaux d'arsenic blanche 80.
 — — jaune 82.
 — de bismuth 163.
 — — blanchiment 180.
 — — cobalt 227k.
 — — cuivre 323.
 — — nickel 9611.
 — d'or 93b.
 — fluatée 1444.
 — hydrobromique 179.
 — hydrochlorique 181.
 — hydrojodique 179s.
 — jaune de bismuth 163.
 — malique 179n.
 — métallique 227c.
 — muriatique 181.
 — nitrique 182.
 — oxalique 182a.
 — pure 186.
 — pyrolignique 179m.
 — quinique 179o.
 — sulfurique 514.
 — sulphatée 514.
 — vitriolée 514.
 — vive 186.
 Chélerithrine 214a.
 Chélidonine 214b.
 Chêne de mer 1113c.
 Chenevis 1351.
 Chermes 499.
 — antimonial 1513.
 — minéral 1513.
 Chibou 509.
 Chica 214c.
 China 1165.
 — blanche 257.
 — bicolore 272.
 — callisaya 267b.
 — caribaea 255.
 — caribée 255.
 — d'Andalousie 275a.
 — de Brésil 260.
 — — Califorme 260a.
 — — Carthagène 263.
 — — — dure 263.
 — — — fausse 265d.
 — — des hollandais 263.
 — d'Espagne 268.
 — de Fernambouc 265d.
 — — Jaen 272a.
 — — — noirâtre 267c.
 — — la Virginie 284a.
 — — Lima 265c.
 — — Mandana 261b.
 — — Martinique 266.
 — — Mato 265f.
 — — Nepal 266a.
 — — Piauh 267a.
 — — Pomeroun 283c.
 — — Quito 262.

China de Sainte Fé 263.

- — — Lucie 270.
- — — Sheopore 269.
- — — Surinam 267.
- — — Winaad 272b.
- des jésuites 264.
- — montagnes 266.
- épineuse 271.
- fausse 256.
- grise 264. 265. 6.
- — en poudre 265.
- huamale 265a.
- jaune 263.
- — dure 263.
- — fibreuse 263.
- Loxa 264.
- martinique 266.
- officinale 264.
- orangée 259.
- orientale 266b.
- Piton 266.
- rouge 268.
- royale 267a.
- Tecamez 272. Cf. Quinquina.

Chinate de chaux 179a.

- — chinine 215e.
- — quinine 215e.

Chinchina piton 266.
Chine Chine 264.
Chinidine 214d.
Chinine 215.

- acétique 215a.
- anisique 215b.
- arsénique 215c.
- chinique 215f.
- citrique 215d.
- et oxide de fer citrique 215f.
- — — — hydrocyanique 215g.
- — — — hydrojodique 215h.
- — — — valérique 215i.
- ferro-citrique 215f.
- — -hydrocyanique 215g.
- — -hydrojodique 215h.
- — -valérique 215i.
- hydrochlorique 216.
- lactique 215k.
- muriatique 216.
- nitrique 216a.
- phosphorique 217.
- pure 215.
- succinique 217a.
- sulfurique 218.
- tannique 218b.
- tartarique 218c.
- valérique 218d.
- vitriolique 218.
- Chinoïdine 218e.
- Chinoïdine 218e.
- Chinoïline 218f.
- Chinoïline ou Chinoline 218f.

Chinorrhodons 477.
Chinovine 9e.
Chlorate de baryte 152c.

- — potasse 837.
- — soude 957b.

Chlore liquide 215.
Chlorètherin 218g.
Chlorhydrate, v. Muriate.
— de Chlorure d'Acétyle 218g.
Chloride d'étain 1465a.
Chlorine 15.
Chloro-bromure de calcium 179p.
Chloroform 218h.
Chlorure ammonio mercurique 504a.

- — monochloré 504.
- d'ammonique 50.
- — et de platine 1094b.
- d'antimoine 924.
- d'argent 77.
- d'arsenic 914.
- de baryum 153.
- — bismuth 161.
- — — destillé 161.
- — brome 177c.
- — calcium 180.
- — chaux 180.
- — chloréthrose 195b.
- — cobalt 227e.
- — cuivre 322g.
- d'étain 1465.
- d'Ethyle 31.
- de fer 352.
- — jode 824a.
- — lithium 924b.
- — mercure 810.
- — — ammoniacale 804a.
- — — par précipitation 804.
- — nickel 961b.
- d'or 93.
- — et de sodium 93a.
- — — soude 93a.
- d'oxide de calcium 180.
- de palladium et de sodium 1078a.
- — platine 1094e.
- — — ammoniacale 1094b.
- — plomb 1099.
- — potasse 837.
- — potassium 836.
- — sodium 958.
- — soude et de platine 1094d.
- — soufre 1507a.
- — strontium 1490.
- — strychnine 1492e.
- — zinc 1548e.
- Chloroplatinate d'ammoniaque 1094b.
- de soude 1094d.
- Chocolat 219.
- Choleinate de soude 957c.
- Chromate d'ammoniaque 49a.
- — et de cuivre 49f.

Chromate d'argent 73b.
 — de baryte 152d.
 — — cuivre 322b.
 — — potasse 833. 833a.
 — — — jaune 833.
 — — — neutre 833.
 — — — rouge 833a.
 — — plomb 1095a.
 — — — fondu 1098a. Anmk.
 — — — rouge 1098b.
 — — soude 957d.
 Chromium oxyde 219b.
 Chrysocolle 1543.
 — blanche 176.
 Chrysolepinate de potasse 842b.
 Chuline 1166.
 Chymosine 1052a.
 Chynlen 1166.
 Cicutine 219c.
 — sulfurique 219d.
 Cinabre 213.
 — artificiel 223.
 — d'antimoine 223a.
 — de chrome 1098b.
 — — mercure 223.
 — minéral 223.
 — vert 223b.
 Cinchonidine 219e.
 — pure 219e.
 — sulfurique 219f.
 Cinchonine 220.
 — acétique 220a.
 — benzoïque 220b.
 — hydrochlorique 220c.
 — muriatique 220c.
 — pure 220.
 — sulfurique 221.
 — tannique 222.
 — vitriolique 221.
 Cinine 1320b.
 Cinnabre, v. Cinabre.
 Cire à cacheter 856.
 — à sceller 856.
 — blanche 209.
 — d'abeilles blanche 209.
 — — — jaune 211a.
 — d'Espagne 856.
 — de la Chine 210.
 — — Japon 211b.
 — jaune 210.
 — verte 212.
 Citrate ammoniacal de fer 49e.
 — calcaire 179q.
 — d'ammoniaque et de fer 49e.
 — de caféine 179k.
 — — chaux 179q.
 — — chinine 215d.
 — — fer 350b.
 — — — ammoniacal 49e.
 — — — d'ammoniaque 49e.

Citrate de fer et de chimine 215f.
 — — — — — manganèse 349d.
 — — — magnésie 930b.
 — de manganèse 934f.
 — d'oxyde de calcium 179q.
 — de plomb 1098c.
 — — potasse 834.
 — — protoxyde de manganèse 934f.
 — — quinine 215d.
 — — soude 957e.
 Citronat 238.
 Citronite, v. Citrate.
 Citronnat 238.
 Citrons 474.
 Civette 1547.
 Clous de Girofles 201.
 — fumant 190.
 — matrices 67.
 Cobalt 79a. 227a. u. b.
 — acétique 227b.
 — arsénique 227c.
 — carbonique 227d.
 — hydrochlorique 227e.
 — — liquide 227f.
 — muriatique 227e.
 — — liquide 227f.
 — nitrique 227g.
 — oxalique 228.
 — sucré 228.
 — sulfurique 228a.
 — vitriolique 228a.
 Coccoles 230.
 — de Levent 230.
 — levantines 230.
 Cocules 230.
 Cocculine 1084.
 Cochenille 229.
 Coco ou Cocos 966.
 Cocombres sauvages 480a.
 Cocules 230.
 Codeïne 230a.
 — hydrochlorique 230b.
 — muriatique 230b.
 — sulfurique 230c.
 Coins ou Coings 476.
 — secs 476.
 Colchicine 232b.
 Coleotar 359.
 Collechair 1323.
 Colle d'os 494.
 — de poissons 233.
 — forte 494.
 Collode 233a.
 — cantharidale 233b.
 — vesicatoire 233b.
 Collodium, v. Collode.
 Colocynthes 234.
 Colocynthine 234a.
 Colofane, v. Colophane.
 Colombe 1158.

- Colophane 235.
 — commune 235.
 — de succin 236.
 — succinée 236.
 Colophone, v. Colophane.
 Coloquintes 234.
 Colsa 1398.
 Columbine 236a.
 Colzat 1398.
 Confiture des Citrons 238.
 — d'Orange 237a.
 Coniine 238a.
 Copahu 144.
 Copaiba 144.
 Copal 239.
 Coquerets 122.
 Coques de Levant 230.
 — des oeufs 1533.
 Coquille de nacre 939.
 — perles 939.
 Coquilles 1533.
 — d'Autruche 1534.
 Corail blanc 242.
 — rouge 243.
 Corailles des jardins 473.
 Coralline 241.
 — blanche 241.
 — de Corse 240.
 — — Malte 240.
 — — Malthe 240.
 — officinale 241.
 Coriandre 1370.
 Coridaline 243a.
 Cormes 138.
 Cornaline 199.
 Corne de Cerf 245.
 — — — calcinée blanche 245c.
 — — — préparée 245d.
 Cornouilles 475.
 Cosso 375a.
 Coste 312.
 — âcre 310.
 — amer 312.
 — arabique 312.
 — doux 311.
 Costus, v. Coste.
 Coton philosophique 1549.
 Coudres 969.
 Coubage 333.
 Coumarine 312a.
 Couperose blanche 1550.
 — bleue 326.
 — verte 358.
 Craie 311.
 — ammoniacale 48.
 — barotique 152b.
 — blanche 311.
 — calcaire 314.
 — de magnésie 930.
 — — plomb 1096.
 Craie de potasse 830.
 — — soude 955.
 — — zinc 1548b.
 — magnésienne 930.
 — martiale 350.
 — noire 315.
 — pesante 152b.
 — rouge 316.
 Crâne humain 313.
 Crasse 1467.
 — d'étain 1467.
 Craye, v. Craie.
 Crayon blanc 314.
 — d'Angleterre 503.
 — de mine 503.
 — noir 315. 503.
 — rouge 316.
 Crèbèbes 318.
 Crème de chaux 314.
 — — tartre 1522.
 Créosote 313a.
 Cristal 867.
 — de roche 867.
 — — suie 486.
 Cristalline 64b.
 Cristaux aurifères 93.
 — d'argent 75.
 — de baryte 151a, 2.
 — — cuivre 326.
 — — lune 75.
 — — mercure 511.
 — d'or 93.
 — de plomb 1100.
 — — soude 955.
 — — tartre 1522.
 — — Vénus 29. 326.
 — — Verdet 29.
 — mercuriels 511.
 — minéraux 539.
 Crocus 317.
 — de cuivre 323a.
 Crotte de Chien, 38.
 Crystaux, v. Cristaux.
 Cubèbes 318.
 Cubebine 318a.
 Cuivre ammoniacal 325.
 — — muriatique 52.
 — brûlé 323.
 — carbonaté bleu 232.
 — — vert 1543.
 — cémentatoire 322.
 — d'ammoniaque 325.
 — formique 322e.
 — hydrojodique 322b.
 — joduré 322b.
 — muriatique 322f.
 — nitrique 322i.
 — oxalique 322k.
 — oxidé 323.
 — oxidulé 323a.

Cuivre phosphorique 323b.
 — précipité 322.
 — pur 319.
 — sucré 322k.
 — sulfaté 326.
 — sulfurique ammoniacal 325.
 Culilavan 274.
 Cumin 1374.
 — cornu 1374.
 Curcuma long 1171.
 — rond 1171.
 Cyanoferrate de fer hydraté 231.
 Cyanoferrure de magnésie 930c.
 — — plomb 1098d.
 — — potasse 834c.
 — — — rouge 834d.
 — — soude 957f.
 — — zinc 1548c.
 Cyanure d'ammoniaque 49b.
 — de cuivre 322c.
 — — fer et de cuivre 322d.
 — — — — magnésie 930c.
 — — — — potasse 834c.
 — — — — rouge 834d.
 — — — — zinc 1548c.
 — — mercure 808.
 — d'or 91b.
 — — et de potasse 834b.
 — de potasse 834b.
 — — — et de fer 834c.
 — — potassium 834b.
 — — zinc 1548c.
 — — — et d'ammoniaque 1548g.
 — double de fer hydraté 231.
 — jaune de potassium et de fer 834c.
 — rouge de potassium et de fer 834d.
 Cynorrhodons 477.
 Cysteolithe 882.

D.

Dactes ou Dattes 327.
 Dahline 823.
 Damar 1302e.
 Daphnine 327a.
 Datiscline 823.
 Dattes 327.
 — des Indes 327.
 Delfinate de potasse 846a.
 Delphinine 325a.
 Dentales 332.
 Dents de Cheval marin 330.
 — d'Elephant 334.
 — d'Hippopotame 330.
 — de Loup 331.
 — — Porc 329.
 — — Sanglier 329.
 Depouilles de Couleuvre 343.
 — — Serpent 343.
 Deutoacétate, v. Deutoacétate.

Deutoacétate de cuivre 29.
 — — mercure 801.
 Deutobromure de mercure 804c.
 Deutochlorure d'antimoine 924.
 — de cuivre 322f.
 — d'étain 1465a.
 — de mercure 809.
 — — phosphore 1083b.
 Deutojodure de mercure 808c.
 — — — et d'arsenic 808a.
 Deutomuriate d'antimoine 924.
 — de cuivre 322f.
 — — mercure 809.
 Deutonitrate de mercure 811a.
 — — potassium 838.
 Deutophosphate de mercure 814.
 Deutosulfate de cuivre 326.
 — — potassium 845.
 — — sodium 961.
 Deutosulfure d'antimoine 1512.
 — d'arsenic 83.
 — de mercure 223.
 — d'étain 92.
 Deutotartrate de potassium 846.
 — — — et d'antimoine 1524.
 — — — — de sodium 841.
 Deutoxide d'antimoine 1470.
 — d'arsenic 80.
 — de cuivre 323.
 — d'étain 1466.
 — de mercure 812.
 — — molybdène 942b.
 — — nickel 9611.
 — — plomb 1102.
 — — potasse 831.
 Diaphorétique jovial 1470.
 — lavé 1470.
 — martial 1472.
 — minéral 1470.
 — non lavé 1471.
 Digitaline 322a.
 Douce amère 1484.
 Dragon mitigé 810.
 Dumasine 1b.

E.

Eau ammoniacale acétique 907.
 — antiasmatisque 914a.
 — blanche 70.
 — de Bellosté 919a.
 — — fleurs d'Oranges 68.
 — — Goulard 70.
 — — Javelle 835c.
 — — la Reine 25a.
 — — Laurier-Cérise 69b.
 — — litharge acétique 4.
 — — Luce 912.
 — — mercure sublimé 919.
 — d'Orange 68.

Eau de plomb 70.
 — — Rabel 923.
 — — saturne 70.
 — — vie 1454.
 — — de grains 1455.
 — — — France 1456.
 — forte 16a.
 — — concentrée 16a.
 — — des savonniers 918.
 — — double 16a.
 — — simple 17.
 — hydrothionique 69.
 — hydrosulfurée 69.
 — mercurielle 919.
 — — de Charras 919a.
 — phagédénique 919.
 — régale 18.
 — royale 18.
 — seconde 17.
 — sulfurée acidule 69.
 — véto-minéral 70.
 Ebène 894.
 Ecailles des huîtres 237.
 Ecorce Alcornoque 247.
 — antidysentérique 251.
 — astringente de Brésil 246.
 — caribaea 255.
 — Cascarille 256.
 — Catagopole 251.
 — Culilavan 274.
 — d'Adansonie 245c.
 — d'Alcornoque 247.
 — d'Alibousier 307.
 — d'Alstonie 248a.
 — d'Alyxie 248b.
 — d'Angusture 249.
 — — de Brésil 276f.
 — — fausse 249a.
 — — vraie 249.
 — d'Anis de la Chine 250.
 — — des Indes 250.
 — — étoilé 250.
 — d'Angeline 248c.
 — d'Aralie 251a.
 — d'Arica 261a.
 — d'Aune 248.
 — — noir 278.
 — — — baccifère 278.
 — de Badiane 250.
 — — Barbatimao 252b.
 — — Bébéré 252c.
 — — Bélahé 252e.
 — — Bela-aye 252e.
 — — Berberis 252d.
 — — bois amer 302.
 — — — d'oreille 287.
 — — — de Sassafras 301.
 — — — Surinam 293.
 — — — Timor 307c.
 — — — gentil 287.

Ecorce de Bois indien 292.
 — — — saint 292.
 — — Bonplande 249.
 — — bouis 253a.
 — — Bouleau 253.
 — — — blanc 253.
 — — Bourdaine ou Bourgène 278.
 — — Bourgépine 295.
 — — Bousserole 251b.
 — — Brucee 249a.
 — — — antidysentérique 249a.
 — — Buis 253a.
 — — Canelle 225.
 — — — blanche 311.
 — — — fine 225.
 — — — vraie 225.
 — — Caprier 254.
 — — Cascarille 256.
 — — Caramata 254a.
 — — Carapa 254b.
 — — Cedrela 256a.
 — — Cerisier à grappes 291.
 — — Châtaigne de cheval 283.
 — — Chêne 294.
 — — — de teinturiers 294a.
 — — — à grappes 294.
 — — — jaune 294a.
 — — — liège 304.
 — — — rouvre 294.
 — — Chesne 294.
 — — Chèvrefeuille 255a.
 — — China, v. China.
 — — Citrons 273.
 — — Codagapala 251.
 — — Copalchi 261b, 273b.
 — — Copalésie 273c.
 — — Copalme 307.
 — — Cornowa 273d.
 — — Cornouiller fleuri 273e.
 — — Cryptocaria 275.
 — d'Epine-vinette 252d.
 — d'Erable 245a.
 — d'Esule officinale 277.
 — — petite 277.
 — d'Euphorbe 277.
 — d'Exostemma caribaea 255.
 — de Fau 277a.
 — — fausse Angusture 249a.
 — — Fedegoso 277b.
 — — Foutéau 277a.
 — — Foyard 277a.
 — — Fraisine 279.
 — — Frangule 278.
 — — Frêne 279.
 — — Fresne 279.
 — — Gaïac 292.
 — — Gajac 292.
 — — Garou 287.
 — — Gayac 292.
 — — Géoffrée 280.

Ecorce de Géoffrée de Jamaïque 280.

— — — Surinam 281.
 — — Grénades 282.
 — — Guajac 292.
 — d'Hièble 276.
 — de Hippocastane 283.
 — d'Jèble 276.
 — d'If 306.
 — de Jurema 283b.
 — Juribali 283c.
 — l'arbre du castor 284.
 — la racine du caprier 254.
 — Lauréole commune 283d.
 — — femelle 287.
 — — gentile 287.
 — — mâle 283d.
 — Magnolia 284a.
 — Mahagone 285.
 — Malabathri 285a.
 — Malambo 285b.
 — Mandragore 294c.
 — Massoye 285d.
 — Marronnier d'Inde 283.
 — Martinique 266.
 — Mézéréon 287.
 — Merisier à grappes 291.
 — Micocoulier 256b.
 — Molle ou Muelle 288a.
 — Monésie 288b.
 — Musena 288a.
 — Narcaphthe 307.
 — Nerprun 295.
 — Noirbrun 295.
 — Noix 289.
 — d'Olivier 289a.
 — d'Orange 252.
 — d'Orme 308.
 — — champêtre 308.
 — — sauvage 308.
 — de Pérou 264.
 — — petite saule 298a.
 — — Prunellier 245b.
 — — Prunier sauvage 245b.
 — — Pulassari 248b.
 — — Putier 291.
 — — Quassie 293.
 — — — de Surinam 293.
 — — Quinquina, v. China et Quinquina.
 — — racine de Grenadier 294b.
 — — — murier 294d.
 — — — Sassafras 301.
 — — raisin d'ours 251b.
 — — Ratanhia 294e.
 — — Remigia 294f.
 — — Rhizophore 286.
 — — saint Bois 287.
 — — Sapotier 300.
 — — Sapotille 300.
 — — Sapotillier 300.
 — — Sassafras 301.

Ecorce de Saule blanc 296.

— — — cassant 297.
 — — — rouge 298.
 — — — vulgaire blanc 296.
 — — Sebipira 301a.
 — — Simarouba 302.
 — — Simaroube 302.
 — — Sintoque 302a.
 — — Solanum pseudo-kina 302b.
 — — Soymide 303.
 — — Sureau 299.
 — — Tamaris 305.
 — — Tamarisc 305.
 — — Thymelée 287.
 — — Tiguame 307.
 — — Timelée 287.
 — — Toddalia 307d.
 — — Tulipier 284.
 — — Vinetier 252d.
 — — Winter 310.
 — — — fausse 311.
 — — Xanthoxylon 311a.
 — d'Yèble 276.
 — de Zanthoriza 311b.
 — du bois de Sainte Lucie 291.
 — — laurier Sassafras 301.
 — fébrifuge 264.
 — Garou 287.
 — magellanique 310.
 — martinique 266.
 — moyenne de Sureau 299.
 — Paratodo 289e.
 — Tecamez 272.
 — thymiane 307.

Ecorces des Citrons 273.

— — Noix 289.
 — d'Orange 252.

Ecosses de Séné 440.

Ecume de verre 348.

Egagropiles 27.

— de mer 1055.
 — marines 1055.

Elatérine 336a.

Elatérium 337.

Elatine 336a.

Elecampine 823.

Electre 1495.

Elémi 338.

— africain 338d.
 — de Bengale 338e.
 — — Brésil 338c.
 — en caisse 338b.
 — — roseaux 338a.
 — occidentale 338b.
 — orientale 338a.
 — vrai 338d.

Elhanne 1118.

— des arabes 1118.

Elixir acide de Haller 923.

— d'or de Lamotte 1453.

Etain hydrochlorique oxidé 1465a.

- muriatique 1465.
- phosphorique 1467a.
- pur 1461a.
- Éthal 29b.
- Éther acéteux 30.
- — alcoolisé 1448.
- acétique 30.
- anesthétique 30a.
- arsénique 34. Anmk.
- azotique 32.
- benzoïque 30b.
- bichlorique (Sertürner) 21Sh.
- bromhydrique 30g.
- butyrique 30c.
- — alcoolisé 30d.
- cantharidale 30e.
- chlorhydrique 31.
- fluoborique 34. Anmk.
- formique 30f.
- hydrobromique 30g.
- hydrochlorique 31.
- — méthylène bichloruré 21Sh.
- hydrojodique 30h.
- hyponitieux 32.
- jodhydrique 30h.
- marin 31.
- martial 1453.
- muriatique 31.
- — alcoolisé 1450.
- nitreux ou nitrique 32.
- oenanthique 32a.
- oxalique 32b.
- phosphoré 33.
- phosphorique 34. Anmk.
- septique 32.
- spiritueux 1452.
- sulfurique 34.
- — acide 923.
- — martial 1453.
- — phosphoré 33.
- valériannique 34a.
- végétal 30.
- vésicatoire 31e.
- vineux 1452.
- vitriolique 34.
- Ethiops alcalin 803.
- antimonial 815.
- de fer 354.
- — — de Lemery 354.
- — platine 1094a.
- martial 354.
- mercuriel 816.
- minéral 816.
- narcotique 816.
- per se 813.
- tartarisé 819.
- végétal 34c.

Elite 860.

Euphorbe 340.

Eupion 340a.

- Excrement des chiens 38.
- Extrait aqueux d'Opium 341q.
- — de rhubarbe 342a.
- d'Aconit 340b.
- d'Aloès 340d.
- de Belladonne 340e.
- — Cantharide éthéré 1000a.
- — chanvre des Indes 340h.
- — Chiendent 341b.
- — la Chine aqueux 340a.
- — Ciguë 340i.
- — Cocombre sauvage 337.
- — Colchique 340m.
- — Colombe 340q.
- — Colocynthes 340n.
- — Digitale 340r.
- — fer 350i.
- — — malique 350i.
- — Gambir 513b.
- — Gentiane 341a.
- — Goulard 70.
- — Houblon 341k.
- — Jalap 341e.
- d'Ipécacuané 339.
- de Jusquiame 341c.
- — Laitue fétide 341g.
- — Monésia 341m.
- — noix vomique 341o.
- d'Opium aqueux 341q.
- de plomb 4.
- — Quassia 341i.
- — racine de Fougère éthéré 341.
- — Ratanhia 342.
- — Reglisse 1504.
- — Saponaire 342c.
- — Scille 342d.
- — Seneca 342f.
- — Tabac 341n.
- — Toxicodendron 342b.
- — Valériane 342g.
- — éthéré d'écorce de Garon 341l.
- — de racine de Fougère 341.
- — — Semencine 342c.
- spiritueux d'Aconit 340c.
- — de Belladonne 340f.
- — — Cainca 340g.
- — — Ciguë 340k.
- — — Café 340l.
- — — China 340p.
- — — Digitale 340s.
- — — Jusquiame 341d.
- — — Koussou 341f.
- — — Laitue fétide 341h.
- — — noix vomique 341p.

F.

Faradayine 1004a.

Farin de Chicke 1359a. Anmk.

- Farine fossile 549.
 Fausse colophone 1091.
 — écorce de Winter 311.
 Faux carabé 239.
 — Séné 463.
 Fécule 62.
 — amylacée 62.
 — d'Arrow-root 79.
 — de Manihot 1519b.
 — joduré 823a.
 Fenail, v. Fenouil.
 Fenouil 1354.
 — doux 1354.
 — tortu 1423.
 Fer 349a.
 — aéré 350.
 — calciné noir 354.
 — carburé 503.
 — diaphorétique 53.
 — divisé 356.
 — en limaille 356.
 — hématite 869.
 — oligiste concrétioné 869.
 — oxydé 352c.
 — — rouge 353.
 — oxydulé 873.
 — régénéré par hydrogène 350c.
 — spatique 350.
 Feret d'Espagne 869.
 Fernambouc 889.
 Ferro-citrate d'ammonique 49e.
 — de chinine 245f.
 — — quinine 215f.
 Ferro-cyanure de cuivre 322d.
 — — fer 231.
 — — magnésic 930c.
 — — plomb 1098d.
 — — potassium 834c.
 — — — rouge 834d.
 — — soude 959f.
 — — zinc 1548c.
 Ferro-hydrocyanate de chinine 215g.
 — — cuivre 322d.
 — — potasse 834c.
 — — — rouge 834d.
 — — magnésic 930c.
 — — quinine 215g.
 — — soude 959f.
 — — strychnine 1492d.
 — — zinc 1548c.
 Ferro-hydrojodate de chinine 215h.
 — — Quinine 215h.
 Ferro-valérate de chinine 215i.
 — — quinine 215i.
 Feuilles d'Acmelle 524.
 — d'Aconit 525.
 — d'Allamandes 440b.
 — d'Althéa 534.
 — d'Anagyride 441b.
 — d'Anchuse 536.
 Feuilles d'Ancolie 542.
 — d'Apalachine 457.
 — d'Arbousier 466.
 — d'Arbre de vie 543.
 — d'Aron 544.
 — d'Asarum 548.
 — d'Aubours 452b.
 — d'Aug. St. Hillaire 457a.
 — d'Aulé 442a.
 — d'Aune 441.
 — de Baguenaudier 463.
 — — Been rouge 444.
 — — Behen rouge 444.
 — — Belle dame 554.
 — — Bois-balai 445.
 — — Bouillon 757.
 — — Bouis 446.
 — — Bouleau 445.
 — — — blanc 445.
 — — Bousserolle 466.
 — — Branche ursine 565.
 — — Bucco 446a.
 — — — longues 446b.
 — — Buchu 446a.
 — — Buglosse 536.
 — — Buis 446.
 — — — toujours vert 446.
 — — Busserole 466.
 — — Cacalia 446c.
 — — Callicarpe 446d.
 — — Cardase 456d.
 — — Carobbe 446e.
 — — Cassin 457b.
 — — Cerinthe 581b.
 — — Chamémorus 446b.
 — — Chêne 459.
 — — Chèvrefeuille 446e.
 — — Chou marin 446m.
 — — Citronier-orange 443.
 — — Coco 446l.
 — — Collinsonia 594b.
 — — Colombe 594c.
 — — Comptonia 446i.
 — — Cormier bleu 446k.
 — — Cresson d'Inde 697.
 — — Dictame de Grèce 447.
 — d'Ephédra 465b.
 — d'Epinard 770.
 — d'Erable 440a.
 — d'Étain 1464.
 — d'Étiopie 527c.
 — de faux Séné 463.
 — — Figuier d'Inde 456d.
 — — Frêne ou Fresno 449.
 — — Garde-robe 517.
 — — Gaultherie 449a.
 — — Globulaire 441a. 449b.
 — — Gongonha 457b.
 — — grande Bardane 551.
 — — Guajava 637b.

Feuilles de Halimie 449d.

- — Hérpétique 450a.
- — Hiéble 607.
- — Houblon 666.
- — Housson ou Houx 442.
- — Houx commun ou épineux 442.
- — Huaco 449c.
- — d'If 465.
- — de Jusquiame 646.
- — Kalmia 452a.
- — Laburne 452b.
- — Laurier 453.
- — — amandé 454.
- — — cerise 454.
- — — rose 456b.
- — — Lauréole 453a.
- — — commune 453a.
- — — mâle 453a.
- — — Lierre 450.
- — — Lobélia 663b.
- — — Mancenillier 460.
- — — Matico 454a.
- — — Mauve 671.
- — — Meurier blanc 455.
- — — Meurte 456.
- — — Molle 454b.
- — — Muelle 454b.
- — — Murier blanc 455.
- — — Myrte 456.
- — — — commun 456.
- — — Noyer 452.
- — — d'Olivelle 456c.
- — — d'Olivier 456a.
- — — d'Oranger 443.
- — — d'Oreille de lièvre 458.
- — — d'Origane Dictamne 447.
- — — d'Oseille romaine 521a.
- — — — sauvage 522.
- — — de Paliure 456c.
- — — Paludape 450.
- — — Paraguay 457.
- — — Percefeuille 458.
- — — petit Surcau 607.
- — — petite Centaurée 580.
- — — — Myrte 456.
- — — Plane 440a.
- — — Plantaine 715.
- — — — petit 716.
- — — Platane 440a.
- — — Queue de chat 448.
- — — Raisin d'ours 466.
- — — — marin 465b.
- — — Rhododendre 736.
- — — brun 737.
- — — grand 738.
- — — Ronce 461.
- — — Roquete 456d.
- — — Rosagine 736.
- — — Sabine 744.
- — — Saliette 521.

Feuilles de Sauge 746.

- — — Scolopendre 752.
- — — Scorpioïde 594d.
- — — Scrophulaire 755.
- — — Séné 462.
- — — — arabe 421. 2.
- — — bâtard 463.
- — — d'Alexandrie 462. 1.
- — — d'Allemagne 463.
- — — d'Amérique 462a.
- — — de Campo 462b.
- — — d'Europe 463.
- — — d'Inde 462. 2.
- — — d'Italie 462. 4.
- — — de Mecca 462. 2.
- — — — Tripolis 462. 3.
- — — longues 462. 2.
- — — Spilanthe huileuse 463a.
- — — Statice aquatique 444.
- — — Sumac 459a.
- — — — tréant 460.
- — — Tabac 700.
- — — — rustique 700a.
- — — Tamaris ou Tamarisc 464.
- — — — de Franc 464.
- — — Thapsie 465a.
- — — Toxicodendron 460.
- — — Troène 661.
- — — Tussilage 620.
- — — Verge d'or 794.
- — — Vignes 796.
- — — Vinaigrier 459a.
- — — d'Uvulaire 786.
- — — du Noyer malabarique 526a.
- — — — des Indes 526a.
- — — indiennes 451.
- — — saintes 700.
- Fève Pichurim 345.
- Fèves aromatiques 347.
- — — blanches 1411.
- — — de Brésil 345.
- — — d'Égypte 1399a.
- — — de jardin 1411.
- — — Malacce 64.
- — — marais 1411.
- — — Pecurim 345.
- — — St. Ignace 346.
- — — Tonque 347.
- — — libidibes 344.
- — — Pechurim 345.
- — — Tunka 347.
- Fiel de Boeuf 349.
- — — — épais 349.
- — — verre 348.
- Figues 197.
- — — sèches 197.
- Filicine 11b.
- Fishic 971.
- Fleurs ammoniacales martiales 53.
- — — argentines de régule d'antimoine 1470.

Fleurs aux gueux 389.
 — balaustes 370.
 — d'Acacia bâlard 420b.
 — d'Achille 412.
 — d'Achillée 412.
 — d'Achillière 412.
 — d'Adonis 360.
 — d'Aelurope 397.
 — d'Aiault 413.
 — d'Alcée 408.
 — — rose 408.
 — d'Althéa ou Althée 361.
 — d'Amandier pécher 418.
 — d'Amaranthe jaune 430.
 — d'Ancholie 366.
 — d'Anchuse 362.
 — d'Ancoile 366.
 — d'Ancolie 366.
 — d'Anet 363.
 — — des jardins 363.
 — d'Anthémide fétide 364.
 — — noble 354.
 — d'Anthore 368.
 — d'Anthos 425.
 — d'antimoine 1474.
 — d'Apostème 428.
 — d'Argentine 363a.
 — — sauvage 363a.
 — d'Arnica 367.
 — d'Arnique 367.
 — — de montagne 367.
 — — des boutiques 367.
 — d'arsenic 80.
 — d'Aspic 404a.
 — d'Aubifoin 392.
 — d'Aune 393.
 — d'Aunée 393.
 — de Balaustier 370.
 — Barbe de chèvre 436.
 — — Barbeau 392.
 — Basilic 371.
 — — commun 371.
 — — Baton d'or 386.
 — — Bec d'oye 363a.
 — — Belbida 371a.
 — — Belle de jour 406.
 — — Benjoin 7.
 — Betoine 374.
 — Betic 374.
 — — des montagnes 367.
 — Bident 374a.
 — bismuth 163.
 — Blanc d'eau 414.
 — — Blancole ou Blaveole 392.
 — — Blé locular 439a.
 — — Bleuët ou Bluet 392.
 — — Bluet 392.
 — — Bonhomme 437.
 — — Borrage 375.
 — — Bouillon 437.

Fleurs de Bouillon blanc 437.
 — — — mâle 437.
 — — — noir 437a.
 — — Bourrache 375.
 — — Brayera anthelmintique 375a.
 — — Buglosse 362.
 — — Calcitrappe 377a.
 — — Calta des marais 378a.
 — — Camomille 385.
 — — — commune 385.
 — — — des champs 385.
 — — — grande 384.
 — — — petite 385.
 — — — puante 364.
 — — — romaine 384.
 — — — vulgaire 385.
 — — Canelle 383.
 — — Cannelier 383.
 — — Cardamine des près 380.
 — — Cardone 417a.
 — — Carthame 381.
 — — Casse 383.
 — — Casse-lunette 392.
 — — Cassia 383.
 — — Chamémelon ordinaire 385.
 — — Chardon de Champ 380a.
 — — Chardonacarde 392a.
 — — Chapronière 418a.
 — — Chartame 381.
 — — Chèvre d'Allemande 379.
 — — Chèvrefeuille 379.
 — — Chicorée 387.
 — — — sauvage 387.
 — — Chiendent 398.
 — — Chrysosome 397a.
 — — Cichorée 387.
 — — Ciste 388. 388b.
 — — — à feuille de sauge 388b.
 — — — velu 388a.
 — — Citronnier-orange 369.
 — — Clematis 389.
 — — — blanche 389.
 — — — brûlante 389.
 — — — vulgaire 389.
 — — Clematis 389.
 — — — droite 390.
 — — Clochette des bois 413.
 — — cobalt rouges 227c.
 — — — roses 227c.
 — — Colombe 390a.
 — — Colombine 366.
 — — Confanon 417.
 — — Conise 430.
 — — Consoude 377.
 — — — royal 377.
 — — Coquelicot ou Coquericot 417.
 — — Coquelourde 421a.
 — — Corneille 407.
 — — Cornuette 377.
 — — Cosso 375a.

Fleurs de Coste 391a.
 — — Coucou-420 .
 — — Cresson des prés 380.
 — — Cueule de veau 365.
 — — cuivre ammoniacal 52.
 — — Dauphin des blés 377.
 — — Delphinette 377.
 — — — des blés 377.
 — — — royale 377.
 — — Dent de lion 432.
 — — Doutremier 405.
 — — d'Elatine 365.
 — — d'Emérocale 406.
 — — d'Encensier 425.
 — — d'Euule 393.
 — — — campane 393.
 — — d'Epervière 399.
 — — d'Espargoutte 410.
 — — d'étain 1466.
 — — de Fève des marais 394.
 — — Frambasin de Pérou 371.
 — — Froment locar ou rouge 439a.
 — — Galeopdalone 395a.
 — — Genéstrelle 396a.
 — — Genét 396.
 — — — à balais 396.
 — — — jaune 396a.
 — — Gentiane bleue 419.
 — — — des marais 419.
 — — Giroflée 382.
 — — — brune 386.
 — — — jaune 386.
 — — — sauvage 381a. 435.
 — — Girofler 201. 386.
 — — — jaune 386.
 — — grand Miguet 391.
 — — grande Lavande 404a.
 — — — Marguerite 372.
 — — Grénade 370.
 — — Grenadier cultivé 370.
 — — Guimaube 361.
 — — Hélioehrise 397a.
 — — d'Hémérocale 406.
 — — d'Hépatique blanche 398.
 — — d'Herbe à éternuer 421.
 — — — aux gueux 390.
 — — — vers 431.
 — — de Hièble 392b.
 — — Houblon 1487.
 — — Jasmin 401.
 — — Jaune d'eau 415.
 — — Jèble 392b.
 — — d'Immortelle 397. 430.
 — — — des sables 430.
 — — — jaune 430.
 — — d'Inule aunée 393.
 — — de Jossenin 401.
 — — Ketmie 361.
 — — Lamier blanc 403.
 — — Lamium 403.

Fleurs de Lavande 404.
 — — — femelle 404.
 — — Lavande-Stoechas 429.
 — — Lavatera 403b.
 — — Lin sauvage 365.
 — — Linaire 365
 — — Lis 405.
 — — — asphodèle 406.
 — — — blanc 405.
 — — — d'étang 414.
 — — — de mai 391.
 — — — St. Bruno 406.
 — — — des vallées 391.
 — — Lotier 664.
 — — Lys, v. Fleurs de Lis.
 — — Lysimachie 407.
 — — — jaune 407.
 — — Macis 929.
 — — Marguerite 373.
 — — — jaune 371b.
 — — — rouge 373.
 — — Maroute 364.
 — — Matricaire 410.
 — — Mauve 409.
 — — — bleue 409.
 — — — de jardin 408.
 — — — en arbre 408.
 — — — grande 408.
 — — — petite 409.
 — — — romaine 408.
 — — — rose 408.
 — — — sauvage 409.
 — — Mèlilot 411.
 — — Micocoulier 383a.
 — — Miguet de mai 391.
 — — Millefeuille 412.
 — — — ptarmique 421.
 — — — sternutatoire 421.
 — — Millepertuis 400.
 — — Mirililot 411.
 — — Mirlirot 411.
 — — Molaine 437.
 — — — noir 437a.
 — — Molène 437.
 — — Muguet 391.
 — — — des bois 391.
 — — Muret 386.
 — — Muscade 929.
 — — Muscadier aromatique 929.
 — — Narcisse 413.
 — — Nard 404a.
 — — — commun 404a.
 — — Nénufar 414.
 — — — blanc 414.
 — — — jaune 415.
 — — Nymphée blanche 414.
 — — — jaune 415.
 — — d'Oeil de bouc 376.
 — — — bouc 376.
 — — — chat 365.

Fleurs d'Oeil de vache 364.
 — d'Oeillet 382.
 — — des fleuristes 382.
 — — rouge 382.
 — — sauvage 391a. 435.
 — d'Orange 369.
 — d'Oreille d'ours 420.
 — — de rat 399.
 — — — souris 399.
 — d'Ormière 436.
 — d'Ortie blanche 403.
 — — morte 403.
 — — — jaune 395a.
 — — pourprée 403a.
 — — rouge 403a.
 — d'Outremer 408.
 — de Pappose 417a.
 — — Pâquerette 373.
 — — Parnasse 398.
 — — Parnassie 398.
 — — Parthène 410.
 — — Pas d'âne 395.
 — — Pasquette 373.
 — — Passerage sauvage 380.
 — — Passerose 408.
 — — Passevelours 430.
 — — Pavot rouge 417.
 — — — sauvage 417.
 — — Pavot-Coquelicot 417.
 — — Pêche 418.
 — — Pêcher 418.
 — — Penoesne 416.
 — — Pensée 439.
 — — Peonine 416.
 — — Perce-bosse 407.
 — — Pereole 392.
 — — Perlière 430.
 — — — des sables 430.
 — — — dioïque 397.
 — — Pélasite 418a.
 — — petite Consoude 373.
 — — — Marguerite 372.
 — — — Mauve 409.
 — — Phalange 418c.
 — — — non rameux 418b.
 — — — rameux 418c.
 — — Piechatier 397.
 — — Pied d'alouette 377.
 — — — de chat 397.
 — — Piloselle 399.
 — — Pissenlit 432.
 — — — commun 432.
 — — Pivoine 416.
 — — Plantain 367.
 — — — des alpes 367.
 — — — montagnes 367.
 — — Pneumonanthe 419.
 — — Poinciana 419a.
 — — Ponceau 417.
 — — Porillon 413.

Fleurs de Potentille 363a.
 — — — Argentine 363a.
 — — — Primerole 420.
 — — — Primerose 420.
 — — — Primevère 420.
 — — — Prunellier 360.
 — — — Prunier sauvage 360.
 — — — Ptarmice 421.
 — — — Pulsatille 421a.
 — — — Putier 420a.
 — — — Ranoncle douce 421b.
 — — — rampante 421b.
 — — — la Reine des prés 436.
 — — — Rivine 397.
 — — — Robinie 420b.
 — — — Romarin 425.
 — — — Rose à cent feuilles 423.
 — — — — blanche 422.
 — — — — d'âne 416.
 — — — — d'eglantier 424a.
 — — — — de Provence 424.
 — — — — provins 424.
 — — — — fine 424.
 — — — — pâle 423.
 — — — — rouge 424.
 — — — — simple 424a.
 — — — — tremière 408.
 — — — Rosemarin 425.
 — — — Rosier de France 424.
 — — — — — pâles 423.
 — — — — — Provence 424.
 — — — — — sauvage 424a.
 — — — Rue de chèvre 418a.
 — — — Safran bâtard 381.
 — — — Safranum 381.
 — — — Saint-Pierre 420.
 — — — Salicaire 425b.
 — — — Salsifie 370a.
 — — — Sauge 425a.
 — — — Saxifrage 427.
 — — — — grêue 427.
 — — — Scabieuse 428.
 — — — — des prés 428.
 — — — Scopaïre 396.
 — — — Seringat 402.
 — — — Souci 378.
 — — — Soucy 378.
 — — — — des champs 378b.
 — — — — jardins 378.
 — — — soufre 1509.
 — — — Spic 404a.
 — — — Spilanthe huileuse 428a.
 — — — Spirée d'ormière 436.
 — — — — ulmaire 436.
 — — — Stoechas ou Stéchas 429.
 — — — — arabe 429.
 — — — — citrin 430.
 — — — — d'Allemagne 430.
 — — — — de Naples 430a.
 — — — — jaune 430.

- Fleurs de Sureau 426.
 — — — noir 426.
 — — Syringe Manche 402.
 — — Taconet 395.
 — — Tanaisie 431.
 — — Tanésic 431.
 — — Teste de veaux 365.
 — — Tillau 433.
 — — Tilleul 433.
 — — Tillot 433.
 — — Toute-saine 400.
 — — Trèfle blanc 434.
 — — — Mèlilot 411.
 — — — rampant 434.
 — — la Trinité 439.
 — — Triplet 434.
 — — Trolle 434a.
 — — Tussilage 395.
 — — — pas d'âne 395.
 — — Velvete 365.
 — — Verdet 29.
 — — Vignette 436.
 — — Violette 438.
 — — — de Mars 438.
 — — — — trois couleurs 439.
 — — — odorante 438.
 — — — pensée 439.
 — — — tricolore 439.
 — — Violier 386.
 — — — commun 438.
 — — — jaune 386.
 — — Viorne 389.
 — — Yèble 392b.
 — — zinc 1549.
 — du Canellier 383.
 — — sel ammoniac 50.
 — — soleil 388.
 — martiales 351. Anmk.
 — salines ammoniacales martiales 53.
 — sternutatoires 391. 421
 Fluate barytique 155.
 — calcaire 1444.
 — de baryte 155.
 — — chaux 1444.
 Fluo-hydrate de baryte 152f.
 Fluor calcaire 1444.
 — de potasse 834e.
 — minéral 1444.
 — régénéré 1444.
 — spathique 1444.
 — tartareux 834e.
 Fluorate d'ammoniaque 49i.
 Fluorure d'ammoniaque 49i.
 — de baryum 152f.
 — — calcium 1444.
 — — potassium 834a.
 — — silicium et de potassium 834f.
 — — — — sodium 960e.
 Foie d'antimoine 843.
 — d'arsenic 826b.
 Foie d'arsenic fix 826b.
 — de Loup 515.
 — — soufre 844.
 — — — à base calcaire 183.
 — — — alcalin volatil 913.
 — — — antimonie 843.
 — — — barytique 155a.
 — — — calcaire 183.
 — — — — antimonial 184.
 — — — terreux 183.
 Foin de chameaux 751.
 Follicules de Séné 440.
 Fondant de Rotrou 1471.
 Fongus de Malte 488.
 — de Malthe 488.
 Formate, v. Formiate.
 Formène trichloré 218h.
 Formiate de cuivre 322c.
 — de soude 957g.
 — éthylique 30f.
 Foye, v. Foie.
 Frai de Grenouilles 1445.
 Framboises 482.
 Fruits d'Alisier ou Alizier 138a.
 — — blanc 137a.
 — — — terminal 138a.
 — d'Alkekengi 122.
 — d'Azèderach 472.
 — de Badiane 1340.
 — — Belle-dame 123.
 — — Cabainca 473a.
 — — Cacasyer 179.
 — — Cajepute 1349.
 — — Canélicier 204.
 — — Canneberge 132.
 — — Carotte 1377.
 — — Carvi 1356.
 — — Cévadille 1420.
 — — Chêne 497.
 — — Citronier 474.
 — — Cocombre coloquinte 234.
 — — — sauvage 480a.
 — — Cognassier ou Coignier 476.
 — — Coqueret Alkekengi 122.
 — — Coriandre 1370.
 — — Cormier 137a.
 — — Cornier 475.
 — — Cornouiller 475.
 — — Coumarouna 346.
 — — Cumin 1374.
 — d'Eglantier 477.
 — d'Epine-vinette 124.
 — de Fénouil 1384.
 — — Framboisier 482.
 — — Garou 1364.
 — d'herbe de Paris 133.
 — d'Hièble 125.
 — de Houblon 1487.
 — d'If 140.
 — de Jujubier 825.

Fruits de Limettier 474a.
 — — Lierre 126.
 — — Malpigia 478b.
 — — Mancienne 140a.
 — — Mandragore 478a.
 — — Maronnier d'Inde 968.
 — — Ménisperme à coques 230.
 — — Merveille 480.
 — — Momordique balsamine 480.
 — — Murier noir 481.
 — — Myrobole 951.
 — — Myrte 130.
 — — Myrtille 131.
 — — Néflier 479.
 — — Noirbrun 139.
 — — d'Olivier 481b.
 — — d'Oranger 471.
 — — verts 470.
 — — de Paludape 126.
 — — Pavot 192.
 — — Phytolacce 481c.
 — — Piment 1087.
 — — Pistachier 971.
 — — Prunellier 468.
 — — — sauvage 468.
 — — Prunier sauvage 468.
 — — Pyracantie 134.
 — — Ronce 483.
 — — Rose de chien 477.
 — — — sauvage 477.
 — — Rosier sauvage 477.
 — — Sorbier 137a.
 — — — domestique 484a.
 — — — sauvage 138.
 — — Sureau 137.
 — — Tomate 478a.
 — — Vinetier 124.
 — — d'Yèble 125.
 — — du Canellier 383.
 — — Châtaignier 966a.
 — — Dattier 327.
 — — pour chocolat 179.
 — — secs du Figuier 197.
 Fucine 824.
 Fulminate d'argent 74.
 Fungus de Malthe 488.
 — — de Sureau 490.
 Tustet 891f.

G.

Galanga 1193.
 Galban 492.
 — — en larmes 492a.
 — — — pains 492b.
 Galbanon, Galbanum, v. Galban.
 Galbules 967.
 Galipot 1302.
 Galle chevelue 489.

Galles 493.
 — — de chêne 493.
 — — — Genèvre de la Virginie 493b.
 — — d'Inde 121a.
 — — de la Mecha 493c.
 — — — Pistache 493d.
 — — — Térébentine 493d.
 — — — oriental 121a.
 Gallotannate de plomb 1106a.
 Gaude 667.
 Gelatine 494.
 — — sec 494.
 Gendasse 224.
 Genèvres ou Genièvres 127.
 Gentianine 495.
 — — de Caventou et H. 495a.
 — — sec 495.
 Gentisine 495a.
 Géode 860.
 Gérofiles 201.
 Gille de vitriol 1550.
 — — théophrastique 1550
 Gingembre 1300.
 Giroflée 386.
 Girofiles 201.
 Glands 497.
 — — de terre 1212a.
 Glette 1103.
 — — d'argent 1103b.
 — — d'or 1103a.
 Glu 1544.
 Gluten 498.
 — — granulée 498.
 Glycérine 498a.
 — — oleique 980a.
 Glycine 158d.
 — — carbonique 158f.
 — — hydraté 158e.
 Glycione 498c.
 Glycocolle 498f.
 Glycyrrhizine 498c.
 Gomme Adragant 513.
 — — Amé 65.
 — — Ammoniaque 45.
 — — Anime 65.
 — — arabique 504.
 — — Asphalte 86.
 — — Assa foetida 87.
 — — babylonique 504.
 — — Bdellium 156.
 — — Benjoin 158.
 — — Cachou 207.
 — — Cackibou 509.
 — — Caranne 193.
 — — Chibou 338a.
 — — commune 505.
 — — Copal 239.
 — — d'Acacie du Senegal 512
 — — d'Acajou 503d.
 — — d'Adragan 513.

Gomme d'Adragant bâtard 511b.

- d'Aloès 39.
- Damar 1302c.
- de Barbe renard 513.
- — Bassora 510. 513.
- — Caragne ou Caregne 193.
- — Cayenne 208.
- — Cèdre 1302b.
- — Cerisier 505.
- — Chibou 509.
- d'Épine de bouc 513.
- de Gajac 1305.
- — Gambie 847.
- — Génivière 1318.
- — Gommier 338a.
- — grande Berce 1073.
- — Guayac 1305.
- — Larix 510a.
- — Lierre 508.
- d'Olivier 511a.
- de Quajac 1305.
- — Ramebouc 513.
- — Senegal 512.
- — Sodome 86.
- des Cerises 505.
- — funéraires 86.
- élastique 208.
- Elémi 338.
- en boules 512.
- — larmes 492a.
- Euphorbe 340.
- Galban 492.
- — en larmes 492a.
- — — pains 492b.
- Galbanum 492.
- Galda 505a.
- Garanna 193.
- Gedda 505b.
- Goutte 506.
- — d'Amérique 506a.
- Gut 506.
- — de Pérou 506a.
- — — Siam 507.
- Gutte 506.
- — véritable 507.
- hedère 508.
- Jatoba 820a.
- jaune 1304.
- Kikekunemalo 509.
- Kino 847.
- Kutira 510.
- Ladanum 849.
- Lacque 849a.
- — en bâton 850.
- — — feuilles 852.
- — — graines 851.
- — — tablettes 852.
- Laque, v. Gomme Lacque.
- Look 1302b.
- Looque 1302b.

Gomme Mastic 938.

- Mimose 504.
- Myrrhe 952.
- Olampi 511.
- Oliban 1070.
- olivile 511a.
- Opoponae 1073.
- rouge 511c.
- Sagapène 1311.
- Sandarac 1318.
- Sang de dragon 1319.
- Sarcocolle 1323.
- sérapique 1311.
- Storax 1485.
- Tacamahaque 1516.
- Tragacante 513.
- turique 504.
- Gomme-résine ammoniacque 45.
- assafoetide 87.
- Bdellium 156.
- Galban 492.
- Kikekunemalo 509.
- Myrrhe 952.
- Oliban 1070.
- Goudron 1091.
- liquide 1093.
- minéral 1046.
- Gouldron 1093.
- Gousse de Caneficier 204.
- du Cassier 204.
- Graines d'Acine 1330.
- d'Ambrette 1328.
- d'Amome 1087.
- d'Asperge 1345.
- d'Avignon 139. Anmk.
- de Ben 965.
- — Bois gentil 1364.
- — Cacasyer 179.
- — Café 1366.
- — Canarie 1352.
- — Cardamomes 196a.
- — Carthame 1355.
- — Chenevis 1351.
- — Citrons 1362.
- — Citrouille 1373.
- — Coing 1375.
- — Coloquinte 1368.
- — Concombre 1372.
- d'Ecarlate 499.
- d'Épurgé 1357.
- d'Escarlate 499.
- d'Espagne 139. Anmk.
- de Genève 127.
- — Génivière 127.
- — Girofle 1087.
- — Grénades 1389.
- d'herbe-Paris 133.
- de Kermès 499.
- — l'Épurgé 1357.
- — Laurier 128.

Graines de Lin 1393.
 — — Médecinier 1418.
 — — Melons 1396.
 — — Mézéréon 1364.
 — — Moluques 502. 1357.
 — — Mosch 1328.
 — — Musc 1328.
 — — Myrtille 131.
 — d'oiseaux 1352.
 — de Paradis 500.
 — — Pavot 1406.
 — — Perse 139. Anmk.
 — — Pivoine 1405.
 — — Pologne 1388a.
 — — Psillium 1414.
 — — Rave 1415.
 — — Ricin 1417.
 — — Sabadillum 1420.
 — — Sapotille 501.
 — — Sénévé blanc 1380.
 — — — noir 1426.
 — — Tilli 502.
 — — Vermillon 499.
 — — Vomiquier 975.
 — — Zédoaire 1361.
 — du Canellier 283.
 — jaunes 139. Anmk.
 — Musquées 1328.
 Grains, v. Graines.
 Graisse, v. Axonge.
 Gramen de Bermuda 498d.
 — officinal 498d.
 Grand Cardamome 500.
 — Galanga 1193.
 Graphite 503.
 Gratioline 503a.
 Gratte-cu 477.
 Gratteguls 477.
 Grénades 477a.
 Grenat 868.
 Gris de zinc 1549a.
 Gros pignons d'Indes 1418.
 — raisins 1079.
 Groseilles noires 135.
 — rouges 136.
 Grouselles rouges 136.
 Gruau 95.
 — d'Avoine 95.
 — de Manne 1388a. Anmk.
 Guarane 503c.
 Guaranine 179i.
 Guedasse 224.
 Guède 651b.
 Gui ou Guy 1544a.
 — de Chêne 1544b.
 Gutta perche 513c.
 Gypse 514.
 — strié 496.

H.

Haematine 514a.
 Haematoxyline 514a.
 Haricots 1411.
 Harmala 514b.
 Héderée 508.
 Hélénine 514c.
 Helminthochorton 240.
 Hématite 869.
 — rouge 869.
 Hématoxylol 514a.
 Henné 1118.
 — faux 1117.
 — oriental 1118.
 Herbe à cailler 629.
 — — cents maladies 701.
 — — esquinance 635.
 — — éternuer 726.
 — — jaunir 667.
 — — la coupure 651. 691.
 — — la fièvre 580. 781.
 — — la laque 712.
 — — l'ambassadeur 700.
 — — la reine 700.
 — — pauvre homme 637.
 — — Robert 635.
 — anthelmintique de Brésil 768.
 — — de Maryland 769.
 — antidysentérique 535b.
 — antiscorbutique 781.
 — au charpentier 567. 691. 725.
 — — chat 699.
 — — grand prier 700.
 — — lait 616.
 — — pauvre homme 637.
 — — scorbut 594.
 — — vent 730.
 — aux Aulx 532.
 — — chantres 615.
 — — charpentiers 550e. 567. 651.
 — — chats 673. 699.
 — — chèvres 627.
 — — cors 757.
 — — coupures 651. 691.
 — — cuillers 594.
 — — cuillers 594.
 — — écus 701.
 — — gouteux 739.
 — — gueux 593.
 — — hémorroïdes 621.
 — — ladres 790.
 — — lait 636c.
 — — paraguay 457.
 — — — vrai 457a.
 — — perles 663.
 — — poumons 728. 886.
 — — puces 645.
 — — teigneux 551. 709.

Herbe aux teinturiers 633.

- — verrues 639a.
- — vers 772.
- — vipères 608.
- bonne contre les vers 768.
- britannique 566.
- britannique 566.
- d'Absince 518.
- — pontique 519.
- d'Absinthe 518.
- — grande 518.
- — maritime 518a.
- — petite 519.
- — pontique 519.
- — romaine 519.
- — vulgaire 518.
- d'Abutilon 519a.
- d'Acanthe 565.
- — branche ursine 585.
- d'Acéteuse 521.
- d'Ache 541.
- — de montagne 660.
- — des chiens 528a.
- d'Achille 691.
- d'Achillée 691.
- d'Achillière 691.
- — noble 692.
- d'Acmelle 524.
- d'Aconit 525.
- — bleu 525.
- — camare 572.
- — jaune 526.
- — napel 525.
- d'Adiante 575.
- — blanc 743.
- — blanche 743.
- — noire 575.
- — rouge 780.
- d'Aéthuse 528a.
- — fétide 528a.
- d'Agérat 528.
- d'Agreinoie 529.
- d'Agripaume 577.
- d'Aigreinoie 529.
- d'Alcée 530.
- d'Alchemille 531.
- d'Alchimille 531.
- d'Alléluja 522.
- d'Alliaire 532.
- d'Aloysia 789.
- d'Alsine 533.
- — grand 600a.
- d'Althée 534.
- d'Aluine 518.
- — des montagnes 519.
- d'Amaranthe 561.
- — à trois couleurs 534a.
- d'Ambroisie 534b.
- — marine 534b.
- d'Ambrosiène 587.

Herbe d'Anacampserote 534c.

- d'Anagallis bleu 535a.
- — d'eau 746c.
- — femelle 535a.
- — le mâle 535.
- d'Ancholie 542.
- d'Anchuse 536.
- d'Ancolie 542.
- d'Andropogon Schénanthe 751.
- d'Androsace 536b.
- d'Anémone 733.
- — avec fleurs 733.
- — des bois 733.
- — des prés 729.
- — hépatique 642.
- — pulsatille 730.
- d'Aneron 516.
- d'Aneth 536a.
- d'Angelique 537.
- d'Auserine 538.
- — bon Henri 562.
- — botrys 564.
- — odorante 587.
- — vulvaire 797.
- d'Anthémide fétide 538a.
- — des champs 567.
- d'Anthos 740.
- d'Apalachine 457.
- d'Aparin 540.
- d'Aphanèse 540a.
- d'Apocyn à feuille ronde 541a.
- d'Apostème 750.
- d'Arbousier 466.
- d'Arbre de vie 543.
- d'Archangélique 655.
- d'Argemoine mexicaine 578b.
- d'Argentine 538, 543a.
- — de Montpellier 584a.
- — sauvage 538.
- d'Aristolochie 545.
- — clematite 545.
- — mèneue 545.
- d'Armerie 770e.
- d'Armoise 547.
- — absinthe 518.
- — -Aurone 516.
- — blanche 547.
- — commune 547.
- — de Pont 519.
- — estragon 606.
- — grande 547.
- — maritime 518a.
- — vulgaire 547.
- d'Arnica 546.
- d'Arnique de montagne 546.
- — des boutiques 546.
- d'Aron 544.
- d'Arroche 549.
- — blanche 549.
- — des jardins 549.

Herbe d'Arroche fétide 797.
 — — puante 797.
 — — rouge 550.
 — — sauvage 797.
 — d'Artichaut sauvage 579.
 — d'Arum 544.
 — d'Asaret 548.
 — d'Asarum 548.
 — d'Asche des montagnes 703.
 — — persil 710.
 — d'Asclépias 649.
 — d'Asparugine 548a.
 — d'Aspérule 677.
 — — dorée 786a.
 — — odorante 677.
 — d'Asplenion des murailles 743.
 — d'Asplenium politrice 750.
 — d'Aster 548c.
 — — bleu 548d.
 — d'Astragalus sauvage 548e.
 — d'Athamante orcoseline 703.
 — d'Athanasie 772.
 — d'Atrope-Belladonne 554.
 — d'Aulx 532.
 — — d'ours 532a.
 — d'Aunée antidiysentérique 596.
 — d'Auriculaire 550c.
 — d'Aurone 516.
 — — femelle 517.
 — — la mâle 516.
 — — le mâle 516.
 — — mâle 516.
 — d'Aurore 516.
 — d'Ayapane 550f.
 — de Bacile 600.
 — — des champs 761c.
 — — Bacins 735.
 — — Ballote 675.
 — — — noire 675.
 — — — lanate 550d.
 — — Balsamine jaune 551a.
 — — Balsamite odorante 773.
 — — Barbarée 550e.
 — — Barbe de chèvre 762.
 — — — de moine 602.
 — — Barbon odorant 751.
 — — Bardane 551.
 — — Basilic 552.
 — — — commun 552.
 — — d'Angleterre 593f.
 — — — petit 552a.
 — — — sauvage 593e. u. f.
 — — Bassinet 735.
 — — Baume 686.
 — — — aquatique 684.
 — — — des jardins 685.
 — — — frisée 686.
 — — — gentille 685.
 — — — poivrée 687.
 — — — sauvage 688.

Herbe de Bec de cicogne 635.
 — — — grue 635.
 — — Bécabongue 553.
 — — Bécabunga 553.
 — — Bécabunge 553.
 — — Beccabunga 553.
 — — Bechen rouge 444.
 — — Bederangie 680.
 — — Behen rouge 444.
 — — Belladonna 554.
 — — Belladonne 554.
 — — Belle-dame 554.
 — — Bénoite 630.
 — — — aquatique 630.
 — — Berce 766.
 — — Berle 553.
 — — Berse 766.
 — — — des près 766.
 — — Berule 761e.
 — — Betoine 558.
 — — — d'eau 755.
 — — — des montagnes 546.
 — — Betonic 558.
 — — — des montagnes 546.
 — — Bette 557.
 — — — poirée 557.
 — — Bident 559.
 — — — penché 559.
 — — Bimauve 530.
 — — Biscutelle 665a.
 — — Blattaire 560a.
 — — Blé de vache 677b.
 — — Bois de St. Jean 516.
 — — Bon Henri 562.
 — — Bonhomme 787.
 — — Bonne-dame 549.
 — — Borrage 563.
 — — Botrys 564.
 — — Bouillon 787.
 — — — blanc 787.
 — — — mâle 787.
 — — Bourrache 563.
 — — Bourse à berger 568.
 — — — à pas 568.
 — — — à pasteur 568.
 — — Bousserole 466.
 — — Boutanet 643.
 — — Bouton d'or 735.
 — — Branc ursine véritable 565.
 — — Branche ursine 766.
 — — Branque ursine 565.
 — — — d'Allemagne 766.
 — — Brunelle 725.
 — — Brusc 741.
 — — Bruyère 613.
 — — Bugle 567.
 — — — ivette 585.
 — — — pyramidale 567.
 — — Buglosse 536.
 — — Buis piquant 741.

Herbe de Buon-varon 759.

- Cabaret 548.
- Caille-lait 540. 629.
- — blanche 628a.
- — jaune 629.
- Calament 569.
- Calamente 569.
- — des montagnes 681a.
- Calcitrape 570.
- Calcitrappe 570.
- Camarin à fruits noirs 608d.
- Caméline 571b.
- Cammaron 572.
- Campanule 581c.
- — raiponce 735a.
- Camphorata 573.
- Camphorosme 573.
- Camphrée 573.
- — acute 573a.
- — de Montpellier 573.
- Cape de moine 525.
- Capillaire 575.
- — américain 576.
- — blanc 743.
- — de Montpellier 575.
- — du Canada 576.
- — noir 575.
- Cappe de moine 525.
- Capucine 697.
- Cardialgie 577.
- Cardiaque 577.
- Cardon bénit 578.
- Carline vulgaire 640c.
- Carobbe 446f.
- Carthame sauvage 650a.
- Caryophyllata aquatique 630.
- Caryophyllée aquatique 630.
- Cataire 699.
- Casse-pierre 707.
- Caulalis 579a.
- Cédon 756.
- Céleri 541.
- Ceniculaire 721.
- Centaurée 580.
- — jaune 579c.
- Centinode 720.
- Cerette 759a.
- Cerfeuil 581.
- — commun 581.
- — cultivé 581.
- — de chien 590.
- — d'Italie 750c.
- — musqué 581a.
- — sauvage 583.
- Cerinthe 581b.
- Cervicaire grande 581c.
- — petite 581d.
- Ceterac 582.
- Céterach 582.
- Chamaedris 584.

Herbe de Chamaepitis 585.

- — musquée 651c.
- — Chamaesyce 585a.
- — Chamaras 753.
- — Chamépitis 585.
- — Chanvre 574.
- — — bâtard 628.
- — Chaperon de moine 525.
- — Chaperonnière 709.
- — Chapronnière 709.
- — Chardon à carder 578a.
- — — aux anes 520.
- — — bénit 578.
- — — benoit 578.
- — — de champs 578c.
- — — de notre Dame 579.
- — — étoilé 570.
- — — jaune 578b.
- — — Marie 579.
- — — sauvage 520.
- — Chasse-bosse 669.
- — Chasse-rage 650c.
- — Chat 699.
- — Chausse-trape 570.
- — Chélidoine 586.
- — — grande éclairée 586.
- — — vulgaire 586.
- — Chêneau 584.
- — Chénette 584.
- — Chenevis 574.
- — Chenopode 587.
- — Cheveux de Vénus 575.
- — Chèvre-feuille 677.
- — Chicon 653.
- — Chicorée 589.
- — — endive 609.
- — — sauvage 589.
- — Chondrille 588.
- — — véritable 588a.
- — Chou de chien 689.
- — — du lièvre 643b.
- — — de mer 763.
- — — marin ou maritime 763.
- — Chryste marin 745a.
- — Chrysanthème 555.
- — — marguerite 555.
- — Chrysocome 639c.
- — Cichorée 589.
- — — des cochons 647a.
- — — — jardins 609.
- — — endivée 609.
- — — sauvage 589.
- — Ciculaire 591.
- — — aquatique 591
- — — des marais à feuilles menues 711.
- — de Ciguë 590.
- — — aquatique 591.
- — — d'eau 591.
- — — des jardins 528a.

Herbe de Ciguë maculée 590.

- — — virguse 591.
- — — Cimicifuge 593c.
- — — Circée 593d.
- — — Ciste 639.
- — — à feuilles de Romarin 657.
- — — Citron 680.
- — — de Canarie 681.
- — — Citronnelle 516. 680.
- — — Citronnelle 680.
- — — odorante 789.
- — — Clématie ou Clématite 592.
- — — droite 593.
- — — vulgaire 592.
- — — Clinopode grande 593e.
- — — Cnicaut benit 578.
- — — Cochléaria 594.
- — — d'Angleterre 594a.
- — — officinale 594.
- — — Collinsonia 594b.
- — — Colombe 594c.
- — — Comaret 595.
- — — Conise 597.
- — — des prés 596.
- — — grande 597a.
- — — jaune 596.
- — — pulcaire 727a.
- — — Consoude 569a.
- — — moyenne 567.
- — — Conyse, v. Herbe de Conise.
- — — Coq 773.
- — — des jardins 773.
- — — Coquelourde 730.
- — — avec fleurs 730.
- — — des prés 729.
- — — Coride de Montpellier 598a.
- — — Corigole 720.
- — — Corneille 669.
- — — Corneiller sauvage 661.
- — — Coronope 598b.
- — — rampante 598c.
- — — Coste 599.
- — — des jardins 773.
- — — vulgaire 643c.
- — — Cotyledon 599a.
- — — aquatique 599b.
- — — Couche micé 602.
- — — Couillons des prestres 621.
- — — Cransson 594.
- — — Crapaudine 761.
- — — Cresson 698.
- — — alénois 698.
- — — amère 576c.
- — — d'eau 696.
- — — d'Espagne 697.
- — — de fontaine 696.
- — — d'Inde 697.
- — — petite 697a.
- — — de Perou 697.
- — — rocher 761b.

Herbe de Cresson de ruisseau 696.

- — — des chiens 555.
- — — jardins 698.
- — — près 576b.
- — — sauvage 650e.
- — — Crêt de coq 599c.
- — — Cucubale 795.
- — — Cuminoide 600b.
- — — Cunile-marie 601a.
- — — thyme 601c.
- — — Curage ou Curaige 645.
- — — Cuscuta 602.
- — — de Brésil 602a.
- — — Cuscuta-Epithyme 610.
- — — Cymbalaire 602b.
- — — Cynoglosse 603.
- — — petite 603a.
- — — Cyprès des jardins 517.
- — — Damas violet 643a.
- — — Dature 604.
- — — Daurade 582.
- — — Dent de lion 774.
- — — Dictamne 447.
- — — de Crète 447.
- — — Digitale 605.
- — — rouge 605.
- — — Doigtier 605.
- — — Dompte venin 649.
- — — Doradille 582. 743.
- — — Dorychnium 605a.
- — — Double-feuille 560.
- — — sauvage 640a.
- — — Dracocéphale de Moldavie 682
- — — Dragon 606.
- — — Dutroesne 661.
- — — d'Echinope 608a.
- — — d'Eclair 586.
- — — d'Eclairète 621.
- — — d'Eigremoine 529.
- — — d'Elatine 539. 608b.
- — — d'Ellébore fétide 640.
- — — d'Ellébore 640a.
- — — d'Empétrum 608d.
- — — d'Encensier 740.
- — — d'Endivie 609.
- — — d'Endormie 604.
- — — d'Enule d'Allemagne 651a.
- — — d'Epervière 713.
- — — Piloselle 713.
- — — d'Ephémère 609.
- — — d'Epilobe 669a.
- — — d'Epimédium 609b.
- — — d'Epinard 770.
- — — d'Indes 712.
- — — d'Epine blanche 703.
- — — d'Epithyme 610.
- — — de Crète 610.
- — — d'Erigéron âcre 597.
- — — d'Eriophore 661b.
- — — d'Erodion 636.

Herbe d'Eryngie fétide 614a.

- d'Erysime 615.
- d'Esclere 586.
- — petite 621.
- d'Espargoutte 676.
- d'Esquinancie 548b.
- d'Estragon 606.
- d'Esule 616.
- d'Ethiope 527c.
- d'Ethuse 528a.
- d'Eufraise 619.
- — rouge 619a.
- d'Eupatoire 529. 617.
- — bâtarde 617.
- — cannabine 617.
- — d'Avicenna 617.
- — de Dioscoride 528.
- — d'eau 617.
- — de Mesué 528.
- — — la Virginie 618.
- — femelle bâtarde 559.
- d'Euphrase 619.
- d'Euphrasie 619.
- — rouge 619a.
- de fausse Branc ursine 766.
- — faux Persil 528a.
- — Felongne 586.
- — Fénoûil 624.
- — — aquatique 711.
- — — commun 624.
- — — d'eau 711.
- — — marin 600.
- — — sauvage 590.
- — Fève de cochon 646.
- — épaisse 651.
- — Ficaire 621.
- — — petite Chelidoine 621.
- — Ficoide 690.
- — — cristallin 690.
- — — glacial 690.
- — Fiel de terre 550.
- — Filipendule 623.
- — Flammule 593a.
- — Flaveria 531a.
- — Flèche d'eau 744a.
- — Fleur du soleil 639.
- — Florastre 629.
- — Fluteau 531b.
- — Folette 549.
- — Follete 549.
- — Fougère 622.
- — — aquatique 623.
- — — mâle 622.
- — Fragon 741.
- — — épineux 741.
- — — foliète 786.
- — — piquant 741.
- — Fraisier 625.
- — Frambasin de Pérou 552.
- — Frélon 741.

Herbe de Fumeterre 626.

- — — jaune 626a.
- — — officinale 626.
- — — toujours vert 576a.
- — Gailletaït aparine 540.
- — Gaillet 629.
- — Galé 695.
- — Galéga 627.
- — Galège 627. *
- — Galéopsis 628.
- — — à grandes fleurs 628.
- — — tétrahit 574a.
- — Galiet 540. 629.
- — Gant de notre Dame 605.
- — Gantelée 605.
- — Gantelez 605.
- — Garderobe 517.
- — — la mâle 516.
- — — le mâle 516.
- — Gaude 667.
- — Genestrole 633.
- — Genêt 632.
- — — à balais 632.
- — — des teinturiers 633.
- — — jaune 633.
- — Genèvre 651d.
- — Genipi bâlard 631b.
- — — blanc 631.
- — — noir 631.
- — — vrai 631c.
- — Génistelle 633a.
- — Génouillet 721.
- — Gentelée 581c.
- — Gentiane bleue 717.
- — — centaurelle 580.
- — — des marais 717.
- — Geraine à feuille rond 636a.
- — — musqué 636.
- — — Robertine 635.
- — — sanguine 636b.
- — Géranium à Robert 635.
- — — musqué 636.
- — Germandrée 554.
- — — aquatique 753.
- — — de Crête 718.
- — — des bois 746a.
- — — des montagnes 719.
- — — jaune 774b.
- — — ivette 585.
- — — maritime 673.
- — — marum 673.
- — — musquée 651c.
- — — ordinaire 584.
- — — vraie 774c.
- — Girard-Roussin 548.
- — Glacée 690.
- — Glaciale 690.
- — Glouteron 551.
- — Goude 667.
- — Gouet 544.

Herbe de Goutte de Lin 602.
 — — — vulgaire 602.
 — — — grand Pas d'âne 709.
 — — — Polytric doré 527.
 — — — grande Absinthe 518.
 — — — Baume 773.
 — — — Capucine 697.
 — — — Chéridoine 586.
 — — — Ciguë 590.
 — — — Consoude 771.
 — — — Eclaire 586.
 — — — Heliotrope 639a.
 — — — Joubarbe 757.
 — — — Marguerite 555.
 — — — Ortie 784.
 — — — Oseille 521.
 — — — Pervenche 791c.
 — — — Piloselle 728a.
 — — — Prêle 612.
 — — — Grappelles 798.
 — — — Grassette 651.
 — — — Grateron 540.
 — — — Gratiola 637.
 — — — Gratteron 540.
 — — — aux robes 798.
 — — — Grémil 663.
 — — — officinal 663.
 — — — purpuré 663a.
 — — — Guajava 637b.
 — — — Guimauve 534.
 — — — Halimie 449d.
 — — — Hancbane 646.
 — — — blanche 647.
 — — — noire 646.
 — — — Héliantheme 639.
 — — — Héliochoise 639c.
 — — — d'Hellebore fétide 640.
 — — — d'Helxine 707.
 — — — d'Hémorroïdale 621.
 — — — de Hennebane 646.
 — — — Hépatique 642.
 — — — blanche 640b.
 — — — des bois 677. 886.
 — — — fontaines 641.
 — — — jardins 642.
 — — — étoilée 677.
 — — — trilobée 642.
 — — — d'Hépatique d'eau 641.
 — — — dorée 582.
 — — — des fontaines 641.
 — — — noble 642.
 — — — d'Hermin 560.
 — — — de Herniaire 643.
 — — — Herniole 643.
 — — — d'Hieble 607.
 — — — de Houblon 666.
 — — — Housson 741.
 — — — Houx frelon 741.
 — — — Hydrocotyle 599b.
 — — — Hydrolapathum 566.

Herbe d'Hydropiper 645.
 — — — d'Hypecoon 648c.
 — — — d'Hysope 650.
 — — — de Jacée noire 694.
 — — — Jacobée 650b.
 — — — Jalousie 534a.
 — — — d'Jèble 607.
 — — — d'Ilex mate 457a.
 — — — de Jombarbe des vignes 651.
 — — — Jone odorant 751.
 — — — odoriférant 751.
 — — — oriental odorant 751.
 — — — Jotte 557.
 — — — Joubarbe âcre 756.
 — — — des toits 757.
 — — — petite 756.
 — — — de vignes 651.
 — — — d'Isate 651b.
 — — — des teinturiers 651b.
 — — — d'Isopé 650.
 — — — de Jugeoline 760.
 — — — Jugoline 760.
 — — — Julianne ou Julienne 643a.
 — — — Julienne jaune 550e.
 — — — Jusquiame 646.
 — — — blanche 647.
 — — — d'Inde 700.
 — — — noire 646.
 — — — d'Ive musquée 585.
 — — — d'Ivette 585.
 — — — ordinaire 585.
 — — — de l'ambassadeur 700.
 — — — la Goutte 739.
 — — — Marie 745b.
 — — — Reine 700.
 — — — — des prés 782.
 — — — St. Jean 547.
 — — — Trinité 642.
 — — — Laberle 696.
 — — — Laceron 764.
 — — — Laiteron 764.
 — — — commun 764.
 — — — Laitron doux 764.
 — — — Laitue 652.
 — — — cultivé 652.
 — — — de lièvre 764.
 — — — muraille 764.
 — — — fétide 654.
 — — — ordinaire 652.
 — — — romaine 653.
 — — — scariole 653.
 — — — vénéneuse 654.
 — — — vireuse 654.
 — — — Lampette 748.
 — — — Lampourde 798.
 — — — Lampsane 656e.
 — — — Lanceole 716.
 — — — Langue de cerf 752.
 — — — de cheval 786.
 — — — — chien 603.

Herbe de Langue de serpent 702.

— — Lapsane 656c.
 — — Laiteron 764.
 — — Laurier alexandrien 786.
 — — — rose 736.
 — — Lavatera 656d.
 — — Laver 553.
 — — Lède 657.
 — — Lédum 657.
 — — Lenticulaire 657a.
 — — Lentille d'eau 659.
 — — — des marais 659.
 — — Lepide à feuille large 658a.
 — — — rudérale 658.
 — — Leveche 660.
 — — Lichen saxatile 887.
 — — Liène 593.
 — — Lierre terrestre 638.
 — — Lin cathartique 662.
 — — — d'Egypte 751.
 — — — purgatif 662.
 — — — sauvage 539.
 — — Linaire 539.
 — — — batarde 608c.
 — — — à feuille large 661c.
 — — — belvedere 661d.
 — — Linée 661a.
 — — Liseron 598.
 — — — des haies 598.
 — — — maritime 763.
 — — — soldanelle 763.
 — — Livèche 660.
 — — Lobélia 663b.
 — — Lomaire ou Lomarie 767.
 — — Lonchitis ou Lonkite 721a.
 — — Lotier 664.
 — — — des jardins 679.
 — — — en corne 664.
 — — — odorant 679.
 — — Lucerne de France 550a.
 — — Lunaire 665.
 — — — petite 665.
 — — Lurchal 532.
 — — Luzerne 677.
 — — Lycope 668a.
 — — Lycopode à Massue 668.
 — — Lysianthe 662a.
 — — Lysimachie 669.
 — — — jaune 669.
 — — — nummulaire 701.
 — — — ordinaire 669.
 — — — petite 669b.
 — — — pourprée 745.
 — — — rouge 745. 669a.
 — — Mandragore 672.
 — — Marchante étoilée 641.
 — — Marguerite 556.
 — — Marjolaine 670.
 — — — batarde 704.
 — — — d'Angleterre 777.

Herbe de Marjolaine de Crête 672a.

— — Maron 673.
 — — — vulgaire 676a.
 — — Maroute 538a.
 — — Marrube 674.
 — — — blanc 674.
 — — — commun 674.
 — — — d'Allemagne 770a.
 — — — de bois grande 770d.
 — — — de Crête 674a.
 — — — d'eau 668a. 770b.
 — — — fétide 770d.
 — — — noir 675.
 — — — puant 675.
 — — Marum 673.
 — — Maryolaine 670.
 — — Matricaire 676.
 — — Mauve 671.
 — — — à feuille ronde 671.
 — — — alcée 530.
 — — — bleue 671.
 — — — sauvage 530. 671.
 — — Medicago 677a.
 — — Melampyrum des bois 677b.
 — — Mèlilot 678.
 — — — bleu 679.
 — — Melinet 581b.
 — — Mélisse 680.
 — — — à grandes fleurs 681a.
 — — — batarde 683.
 — — — calamant 569.
 — — — de Canarie 681.
 — — — — citron 680.
 — — — — montagues 655.
 — — — des chats 681b.
 — — — népète 681b.
 — — — sauvage 683.
 — — — turque 682.
 — — Mélissophylle 683.
 — — Melissoi 683.
 — — Melitte 683.
 — — Ménianthe 781.
 — — Menthe aquatique 684.
 — — — auriculaire 684b.
 — — — blanche 684a.
 — — — citronnée 687.
 — — — citronnée 687.
 — — — coq 773.
 — — — crépue 686.
 — — — — des Français 686a.
 — — — — Hollandais 686b.
 — — — de cerf 685a.
 — — — notre Dame 773.
 — — — des jardins 687b.
 — — — montagues 569.
 — — — frisée 686.
 — — — gentille 685.
 — — — poivrée 687.
 — — — pouliot 727.
 — — — romaine 773.

Herbe de Menthe sauvage 684a. 688.

- — — simple 687a.
- — — verte 687c.
- — — Ményanthe 781.
- — — Mercuriale 689.
- — — vivace 689a.
- — — Mercuriale 689.
- — — Mêt t 604.
- — — Migraine 587.
- — — Miguet petit jaune 629.
- — — Miliun solis 663.
- — — — rouge 663a.
- — — Mille-feuille 691.
- — — — commune 691.
- — — — d'eau 691a.
- — — — eupatoire 528.
- — — — noble 692.
- — — — noircie 631.
- — — Millepertuis 648.
- — — — fétide 648b.
- — — Mirililot 678.
- — — Mirlirot 678.
- — — Molène 787.
- — — Molucelle 692b.
- — — Monarde 693.
- — — Morelle 762.
- — — — à fruit noir 762.
- — — — de jardin 762.
- — — — en grappes 712.
- — — — noir 762.
- — — Morenne 694a.
- — — Morgeline 533. 535.
- — — Mors du diable 694.
- — — Mort aux poules 646.
- — — Mouron 535.
- — — — d'eau 553.
- — — — rouge 535.
- — — Moutarde blanche 614.
- — — Mufle de lion grand 539a.
- — — Mugueret 783.
- — — Muguet 677.
- — — — de bois 677.
- — — Myrice galé 695.
- — — Myriophylle 691a.
- — — Myrte épineux 741.
- — — — sauvage 741.
- — — Napel 525.
- — — — jaune 526.
- — — Nard sauvage 548.
- — — Nasitort 698.
- — — Nicotiane 700.
- — — — rustique 700a.
- — — Nielle des blés 700b.
- — — Noix métal 604.
- — — nombril de Vénus 599a.
- — — notre Dame 605.
- — — Nummulaire 701.
- — — d'Oiel de boeuf 555.
- — — — bouc 555.
- — — d'Oillet de Paris 613d.

Herbe d'Ophris ou Ophrise 560.

- — — à double feuille 560.
- — — d'or 639.
- — — d'Oreille d'Âne 771.
- — — — d'homme 548.
- — — — de lièvre 567a.
- — — — d'ours 550b. 724.
- — — — de souris 713.
- — — — du ratte 713.
- — — d'Oreillette 548.
- — — d'Oreoseline 703.
- — — d'Origan 704.
- — — — commun 704.
- — — — de Candie 705.
- — — — de Crète 705.
- — — — sauvage 704.
- — — — vulgaire 704.
- — — d'Origante 704.
- — — d'Ormin 643e. 644.
- — — d'Orpin 651.
- — — d'Orpin-reprise 651.
- — — d'Ortie blanche 655.
- — — — brulante 785.
- — — — commune 784.
- — — — dioïque 784.
- — — — grande 784.
- — — — grièche 785.
- — — — jaune 656.
- — — — maculée 656b.
- — — — morte 655.
- — — — petite 785.
- — — — pourprée 656a.
- — — — rouge 656a.
- — — — vionce 784.
- — — d'Orvale 644.
- — — d'Oseille 521.
- — — — à feuilles rondes 521a.
- — — — commune 521.
- — — — des prés 521.
- — — — romaine 521a.
- — — — ronde 521a.
- — — — sauvage 522.
- — — d'Osmonde 665. 705e.
- — — — royal 705c.
- — — d'Ostroluche 545.
- — — d'Ozeille, v. Herbe d'Oseille.
- — — de Pain à coucou 522.
- — — — de coucou 522.
- — — — d'oiseau 756.
- — — Palais de lièvre 764.
- — — Papari 705d.
- — — Pâquerette 556.
- — — Parelle des marais 566.
- — — Pariétaire 707.
- — — Paris 706.
- — — Parisette 706.
- — — Paritoire 707.
- — — Parnassie 640b.
- — — Parthène 676.
- — — Pas d'Âne 620.

Herbe de Pasquette 556.
 — Pasquerette 556.
 — — vivace 556.
 — Passerage 698.
 — — cultivé 698.
 — — sauvage 650c.
 — Passeraige 658a.
 — Passepierre 690.
 — Passe-velours 561.
 — Pasté 773.
 — Patchouli 707a.
 — Patience aquatique 566.
 — — d'eau 566.
 — — des marais 566.
 — — rouge 656c.
 — Patte d'oie 587.
 — — — fétide 797.
 — Pavot cornu 586a.
 — Pediculaire 708.
 — — des bois 708a.
 — — — près 708.
 — Peigne de Vénus 750b.
 — Pempedule 723.
 — Pensée 793.
 — Perce-bosse 669.
 — Percefeuille 458.
 — Percemousse 527.
 — Perce-muraille 707.
 — Perce-pierre 600.
 — Persicaire 645. 708b.
 — — brûlante 645.
 — Persil 710.
 — — bâtard 528a.
 — — des chats 590.
 — — fous 590.
 — — de montagne 703.
 — Pervenche 792.
 — Pet d'âne 520.
 — Pétasite 709.
 — Petersil 710.
 — petit Chêne 584.
 — — Cyprès 517.
 — — Glouteron 798.
 — — Houx 741.
 — — Miguet 629.
 — — petite Bardane 798.
 — — Beccabonge 790a.
 — — Centaurée 550.
 — — Chélideine 621.
 — — Ciguë 528a.
 — — Cresson d'Inde 697a.
 — — Cynoglosse 603a.
 — — Digitale 637.
 — — Doradille 589b.
 — — Eclairé 621.
 — — Esclère 621.
 — — Gentiane 634.
 — — Hélioïtrope 639b.
 — — Joubarbe 756.
 — — Lentille des marais 659.

Herbe de petite Lunaire 665.
 — — Lysimache 669b.
 — — Marguerite 556.
 — — Mauve 671.
 — — Millefeuille 631b.
 — — Ortie 785.
 — — Oseille 522.
 — — Pervenche 792.
 — — Pucelage 792.
 — — Sauge 746.
 — — Scabiense 759a.
 — — Scrophulaire 621a.
 — — Sideritis 761.
 — — Petivière 754.
 — — Phalange 710b.
 — — — non rameux 710a.
 — — — rameux 710b.
 — — Phellandre 711.
 — — — aquatique 711.
 — — Phytolacce 712.
 — — Pied de colombe 636a.
 — — — galine 626.
 — — — griffon 640.
 — — — lion 531.
 — — — loup 668.
 — — — d'oiseaux 705b.
 — — — de veau 544.
 — — Pillolet 759.
 — — Piloselle 713.
 — — Piment 587.
 — — — des ruches 680. 777.
 — — — royal 695.
 — — Pimprenelle 714. 714a.
 — — — d'Italie 714b.
 — — — ordinaire 714.
 — — — rouge 714.
 — — — sanguisorbe 714.
 — — Pingoiculle 714c.
 — — Pissenlit 774.
 — — — commun 774.
 — — Plantain 715.
 — — — commun 715.
 — — — d'eau 531b.
 — — — de Loeffling 598d.
 — — — des montagnes 546.
 — — — long 716.
 — — — majeur 715.
 — — Plicaire 668.
 — — Pneumonanthe 717.
 — — Poirée 557.
 — — — blanche 557.
 — — Poivre d'eau 645.
 — — — des murailles 756.
 — — Polemone 717a.
 — — Politré, v. Polytré.
 — — Polium d'Allemagne 719b.
 — — — d'Angleterre 719a.
 — — — de Crête 718.
 — — — montagne 719.
 — — Polygala ou Polygale 719a.

- Herbe de Polygala amer 719a.
 — — Polygon des oiseaux 720.
 — — — poivre d'eau 645.
 — — Polypode rhaétique 527a.
 — — Polytrich 527.
 — — — commun 527.
 — — — officines 780.
 — — — noir 527b.
 — — Pomme épineuse 604.
 — — Porcerau 641.
 — — Potentille 538.
 — — — quintefeuille 723.
 — — — rouge 595.
 — — Pouliot 727.
 — — — blanc des montagnes 718.
 — — — Cunille 601b.
 — — — des montagnes 593c.
 — — Pourpier 722.
 — — — cultivé 722.
 — — — sauvage 722.
 — — Prêle 611.
 — — — des champs 611.
 — — — d'hiver 612.
 — — Prénanthe 588.
 — — Primerole 724.
 — — Primrose 724.
 — — Primevère 724.
 — — Prunelle 725.
 — — — ordinaire 725.
 — — Ptarmice 726.
 — — Pulicaire 727a.
 — — Puliot 727.
 — — Pulmonaire 886.
 — — — de chêne 886.
 — — — France 728a.
 — — — maculée 728.
 — — Pulsatille 729. 730.
 — — — noire 729.
 — — — vulgaire 730.
 — — Pyrole 731.
 — — — à feuilles rondes 731.
 — — — en forme d'ombelle 732.
 — — — monopétale 732a.
 — — Queiro 613.
 — — Queue de chat 611.
 — — — cheval 611.
 — — — souris 578b.
 — — Quinte-feuille 723.
 — — Raifort sauvage 696.
 — — Raiponce 786b.
 — — Raisin d'Amérique 712.
 — — — de renard 706.
 — — — marin 465b.
 — — Ranoncle blanc 733.
 — — — bulbeux 733a.
 — — — des marais 734.
 — — — doux 733b.
 — — — rampant 733b.
 — — — scélérate 734.
 — — Rattelou 545.
 Herbe de Reble 540.
 — — Reine des bois 677.
 — — Reisel 756b.
 — — Remors 694.
 — — Renoncule bassin 735.
 — — — blanche 733.
 — — — des marais 734.
 — — Renonée 720.
 — — — poivre d'eau 645.
 — — Reponse 735a.
 — — Reprise 651.
 — — Réséda 735b.
 — — — vulgaire 735c.
 — — Rhododendre 736.
 — — — brun 737.
 — — — grand 738.
 — — — herisé 737a.
 — — Rièble 540.
 — — Robert 635.
 — — Rocket 643a.
 — — Romarin 740.
 — — — de Bohème 657.
 — — — officinale 740.
 — — — sauvage 657.
 — — Rondelle 548.
 — — Roquette 614.
 — — — bâtarde 667.
 — — Rorelle 739.
 — — Rosagine 736.
 — — Rosée du soleil 739.
 — — Rosmarin 740.
 — — Rossoli à feuilles rondes 739.
 — — Rossolis 739.
 — — Roux-Fragon 741.
 — — Rue 742.
 — — — de chèvre 627. 709.
 — — — jardin 742.
 — — — murailles 743.
 — — — des prés 775.
 — — — odorante 742.
 — — — puante 742.
 — — Rumex en bouclier 521a.
 — — — en écusson 521a.
 — — — oseille 521.
 — — Rusc 741.
 — — Sabbatie 743a.
 — — Sabinier 744.
 — — Saddariffe 743b.
 — — Sadrée 749.
 — — Sagette ou Sagitaire 744a.
 — — Saint Antoine 669a.
 — — — Barbe 550e.
 — — — Barthelemy 457a.
 — — — Esprit 537.
 — — — Gérard 717b.
 — — — Jaques 650b.
 — — — Jean 547.
 — — — Innocent 720.
 — — — Pierre 600. 724.
 — — Sainte Barbe 615.

Herbe de Salicaire 745.
 — — — commune 745.
 — — — vulgaire 745.
 Salicorne 745a.
 Salicot 745a.
 Saliotte 521.
 Salsola 779a.
 Samolie 746c.
 Sanicle 747.
 — — — d'Europe 747.
 — — — des montagnes 598e.
 Santoline 517.
 — — — commune 517.
 Saponaire 748.
 — — — des boutiques 748.
 Sarazène 545.
 Sarette 759a.
 Sarrasine 545.
 Sarriette 749.
 — — — à fleurs en têtes 778.
 — — — de Crète 776b.
 Sauge 746.
 — — — de Hongrie 527a.
 — — — des bois 746a.
 — — — — près 746b.
 — — — romaine 773.
 — — — sauvage 746a.
 — — — sclérée 644.
 Sauve-vie 743.
 Savinier 744.
 Savonnière 748.
 Savorée 749.
 Savorie 749.
 Saxifrage 749a.
 — — — dorée 582.
 — — — rouge 623.
 Scabieuse 750.
 — — — des bois 694.
 — — — — champs 750.
 — — — — près 750.
 — — — petite 750a.
 — — — tranquée 694.
 Scariole 653.
 Scarole 653.
 Sceau de Salomon 721.
 Schénanthe 751.
 Schoenanth 751.
 Science des chirurgiens 765.
 Scéranthe 720b.
 Scolopendre 752.
 — — — des boutiques 752.
 — — — vulgaire 752.
 Scopsaire 632.
 Scopoline 752a.
 Scordium 753.
 Scorodon 746a.
 Scorpioïde 594d.
 Scrofulaire 755. 755a.
 — — — aquatique 755.
 Scutellaire 755b.

Herbe de Sedon 756.
 — — — Sedon-Orpin 651.
 — — — Sedum 756.
 — — — Selagine 694b.
 — — — Senecon 758.
 — — — — commune 758.
 — — — ordinaire 758.
 — — — vulgaire 758.
 Serette 759a.
 Serpelot 759.
 — — — romain 777.
 Serpolet 759.
 — — — romain 777.
 Sesame 760.
 — — — d'Orient 760.
 Seseli à fleurs genouillées 761d.
 — — — des prés 760a.
 Sidéritis 761. 770e.
 — — — petite 761a.
 — — — siège 755.
 Silybon de Marie 579.
 Sisymbrium Alénois 696.
 Sisymbrium 765.
 — — — aquatique 761f.
 — — — des bois 761g.
 — — — talitron 765.
 Solanum 762.
 Soldanelle 763.
 Soucy ou Souci 571.
 — — — des champs 571a.
 — — — jardins 571.
 Soude 745b.
 Spergule d'eau 720a.
 Spicanthe 767.
 Spigelia d'Amérique 768.
 — — — anthelmintique 768.
 — — — de Maryland 769.
 — — — du Brésil 768.
 — — — marilandique 769.
 Spilanthe aemelle 524.
 — — — huileuse 463a.
 Statice 770e.
 Staticee 770e.
 Stramoine 604.
 Stramonium 604.
 Succise 694.
 Sumac 459a.
 Surelle 522.
 Sylvie 733.
 Tabac 700.
 Taconet 620.
 Talitron 765.
 — — — Talitron 775.
 Tamarisc 464.
 Tamaris de France 464.
 Tame poison 649.
 Tanaisie 772.
 — — — des jardins 773.
 — — — gentille 773.
 — — — Menthe 773.

Herbe de Tanaisie ordinaire 772.
 — — Tanésie 772.
 — — Tansi 772.
 — — Targon 606.
 — — Taure 665.
 — — Telephe 651.
 — — Terrette 638.
 — — Tête de dragon 681.
 — — — du dragon 681.
 — — Thalictron 775.
 — — Thapsie 465a.
 — — Thlapsi 568.
 — — Thlapsi-porreau 754a.
 — — Thym 777.
 — — — calamant 569.
 — — — de Crète 778.
 — — — France
 — — — des alpes 778a.
 — — Maron 676a.
 — — ordinaire 777.
 — — sauvage 759.
 — — serpent 759.
 — — vulgaire 777.
 — — Thymbre 776b.
 — — Thyme, v. Herbe de Thym.
 — — Toque 774a.
 — — — casquette 774a.
 — — Tormentille 779.
 — — Tortelle 615.
 — — Toute-bonne 562. 644.
 — — Trainasse 720.
 — — — commune 720.
 — — Trèfle aigre 522.
 — — — amer 781.
 — — — bitumineux 780a.
 — — — commun 781a.
 — — — de castor 781.
 — — — d'eau 781.
 — — — de lièvre 781a.
 — — — de marais 781.
 — — — febrifuge 781.
 — — — hépatique 642.
 — — — jaune 664.
 — — — Mélilot 678.
 — — — musqué 679.
 — — — odoriférant 679.
 — — Tribule 779a.
 — — Trichomane 780.
 — — Tripe madame 756. 756b.
 — — Trique-madame 756.
 — — Troène 661.
 — — Troesne 661.
 — — Turquette 643.
 — — Tussilage 620.
 — — — blanche 620a.
 — — d'Utriculaire 657a.
 — — d'Uvulaire 786.
 — — de Valantie 786a.
 — — Valériane grecque 786c.
 — — Vêlar 550c. 615.

Herbe de Vêlar alliaire 532.
 — — — de St. Barbe 550a.
 — — Velverte 713.
 — — Verge d'Aron 544.
 — — — d'or 794.
 — — — d'orée 794.
 — — — odorante 763a.
 — — Vergerette âcre 597.
 — — Vermiculaire 756.
 — — — blanche 756a.
 — — — brulante 756.
 — — Véronique 790.
 — — — aquatique 553.
 — — — des champs 790b.
 — — — montagnes 791a.
 — — — gentile 791.
 — — — Germadrée 791.
 — — — mâle 790.
 — — — mouron 790a.
 — — — noble 791.
 — — — officinale 790.
 — — — tripétale 791b.
 — — Verveine ou Vervène 788.
 — — — odorante 789.
 — — — officinale 788.
 — — Vigne 796.
 — — Vignette 782.
 — — Vignoble 689.
 — — Vinc poison 649.
 — — Violette 792a.
 — — — de trois couleurs 793.
 — — — des sorciers 792.
 — — — pensée 793.
 — — — tricolore 793.
 — — Vipérine 608.
 — — vraie branche ursine 565.
 — — Vulvaire 797.
 — — Waude 667.
 — — Xanthium 798.
 — — — Xantium 798.
 — — d'Yèble 607.
 — — d'Yssope 650.
 — — de Zacinthe 798a.
 — — des murailles 707.
 — — du feu 885.
 — — Saint Esprit 537.
 — — siège 755.
 — — Turc 643.
 — — — vent 730.
 — — forte 518.
 — — Gérard 717b.
 — — jaune 667.
 — — maure 667.
 — — militaire 691.
 — — monnoyère 701.
 — — ossifrague 637a.
 — — Paris 706.
 — — podagre 717b.
 — — Robert 635.
 — — sainte 700.

Herbe sans chouture ou couture 702.

- sternutatoire 726.
- Tournesol 639a.
- vulnéraire 796a.
- Hermocrates 1203.
- Herpette écarlatine 885.
- Hippocolle 798c.
- Hispanille 591e.
- Houblon 1487.
- Huile animale éthérée 987.
- — de Dippel 987.
- — fétide 988.
- — rectifiée 987.
- betuline 996.
- cicine 1007.
- d'Absinthe 981.
- d'Absinthe 981.
- — distillée 981.
- d'Acore 999.
- d'Aluine 981.
- d'Amandes 982.
- — amères 983.
- — douces 982.
- — — sulfurée 953a.
- d'Anet ou Aneth 985.
- d'Anis 989.
- — de la Chine 989a.
- — étoilé 989a.
- d'antimoine 924.
- d'Amome 1049a.
- d'arsénique ou d'arsenic 914.
- d'Asphalte 991.
- d'Aspic 1059.
- des Avelines 1017.
- d'Azédérach 1030b.
- de Badiane 959a.
- — Baleine 103a.
- — Baume de Copahu 992a.
- — Behen 993.
- — Béla 993a.
- — Ben 993.
- — Benjoin 994.
- — Bergamote 995.
- — Bergamotte 995.
- — bois de Gajac 1024b.
- — — Rhode 1025.
- — — Rhodes 1025.
- — — Sassafras 1026.
- — Brindao 1030a.
- — Cacao 997.
- — Cade 996c. 1020.
- — Cajaput 998.
- — Cajeput ou Cajoupouti 998.
- — Calamus 999.
- — Caméline 1058a.
- — Camomille 1006.
- — — bleue 1006.
- — — romaine 1006a.
- — Camphre 999a.
- — Cannelle 1008.

Huile de Cannelle 1008.

- — — de la Chine 1008a.
- — — Caoutchouc 1004a.
- — — Carapa 1000b.
- — — Cardamomes 1001.
- — — Carvi 1002.
- — — Cascarille 1003a.
- — — Cassia 1004.
- — — Cedro 1009.
- — — Cétine 1058c.
- — — Chanvre 1000.
- — — charbon de terre 1028a.
- — — Chênevis 1000.
- — — Cherva 1051.
- — — chou-navet 1036.
- — — Cire 1005.
- — — Citron 1009.
- — — Colsa 1036.
- — — Colza 1036.
- — — Colzat 1036.
- — — Coriandre 1010.
- — — Corne de cerf 988.
- — — — pyrogénée 987.
- — — Cubèbes 1011a.
- — — Culilabane 1012.
- — — Culilavan 1012.
- — — Cumin 1002. 1013.
- — — des prés 1002.
- — — Dippel 987.
- — d'ecorces d'Oranges 992.
- — d'Elémi 1013a.
- — d'Encensier 990.
- — d'Ergot 1056b.
- — essent. de Capahu 992a.
- — — de fleurs d'Oranger 1037.
- — de Faines 1014.
- — Fenonil 1015.
- — fer 915.
- — fleurs d'Arnique 1014a.
- — — de Lis 1026a.
- — — — Millefeuille 1034.
- — — d'Orange 1037.
- — foie de Morue 1019.
- — Foie de Raie 1019.
- — Fougère mâle 341.
- — fourmis 1015a.
- — Fusain 1013c.
- — Gabian 1046.
- — Galban 1016.
- — Galbanon ou Galbanum 1016.
- — gas oléfiant 218g.
- — Gaultherie 1015b.
- — Genèvre 1020.
- — — sulfurée 1021.
- — Genièvre 1020.
- — Geranium 1015c.
- — — rosé 1015c.
- — — turque 1015c.
- — Girofles 1003.
- — graines de l'épurgé 1013b.

Huile de graines de pavot 1043.

- — — moluques 1013b.
- — — Tilli 1011.
- — — Granabète 1020.
- — — Hélioïtrophe huileuse 1016a.
- — — spiritueuse 1016b.
- d'Herbe de citron 1031.
- de Hêtre 1014.
- — — Houblon 1017a.
- — — Jasmin 1018.
- — — Jatrophie 1049b.
- — — Jugeoline 1058.
- — — Jugoline 1058.
- — — Laurier 1023.
- — — amandé 1024.
- — — cerise 1024.
- — — Lavande 1022.
- — — lignite 1024a.
- — — Limettes 1028b.
- — — Limones 1009.
- — — Lin 1027.
- — — d'Égypte 1062.
- — — sulfurée 1028.
- — — Macis 1029.
- — — marc de raisin 32a.
- — — Margose 1030b.
- — — Marjolaine 1030.
- — — Melisse 1031.
- — — Menthe crépue 1032.
- — — frisée 1032.
- — — poivrée 1033.
- — — Millefleurs 1033a.
- — — Mirbane 963b.
- — — Muscade 1038.
- — — éthérée 1037b.
- — — Myagrum 1058a.
- — — Naphte 1045.
- — — Navette 1036.
- — — Nérolé 1037.
- — — Nigelle 1037a.
- — — des Noisettes 1017.
- — — de Noix 1039.
- — — d'Ocille 1043.
- — — d'Olive 1040.
- — — d'Olivier cultivé 1040.
- — — d'Orange 992.
- — — d'Origan 1040a.
- — — de Crète 1041.
- — — de Palme 1042.
- — — de Christ 1051.
- — — Patchouli 1044a.
- — — Pavot 1043.
- — — Percefeuille 1044.
- — — Persil 1048.
- — — Pétrole 1045.
- — — claire 1045.
- — — noire 1046.
- — — rouge 1046a.
- — — sulfurée 1047.
- — — pierre 1045.

Huile de pignons 1049c.

- — — Piment 1049a.
- — — Pin de montagne 1064.
- — — plomb 4.
- — — poissons 103a.
- — — Poivre 1050.
- — — Pomme de merveille 1035.
- — — Pouhot 1050a.
- — — Provence 1040.
- — — Quirine 1046. Anmk.
- — — racine de Fougère éthérée 341.
- — — Réséda huileuse 1050b.
- — — spiritueuse 1050c.
- — — Ricin 1051.
- — — Romarin 990.
- — — Rose muscade 1052.
- — — Rosemarin 990.
- — — Roses 1052.
- — — Rue 1053.
- — — Sabine 1054.
- — — Sapin 1065.
- — — Sarriette 1056.
- — — Sassafras 1026.
- — — Saturne 4.
- — — Sauge 1055.
- — — Schoenanth 1062.
- — — scorpions 1056a.
- — — semence d'Anda 984.
- — — d'Anet 985.
- — — d'Anis 989.
- — — Semencine d'Amérique 1005a.
- — — éthérée 1056c.
- — — Sénéga 1042.
- — — Sennévé 1058b.
- — — éthérée 1058b.
- — — Serpolet 1057.
- — — Sésame 1058.
- — — soufre 23.
- — — blanche 24.
- — — Sperme de baleine 1058c.
- — — Spic 1059.
- — — Succin 1060.
- — — sulfurée 1061.
- — — Tanaisie 1063.
- — — Tanésie 1063.
- — — tartre 917.
- — — par défaillance 918.
- — — Térébenthine ou
- — — Térébenthine 1065.
- — — rectifiée 1066.
- — — sulfurée 1067.
- — — terre 1045.
- — — Thym 1068.
- — — Valériane 1069.
- — — Violette éthérée 1069a.
- — — huileuse 1069a.
- — — vitriol 23.
- — — anglaise 24.
- — — blanche 24.
- — — brune 23.

Huile de vitriol verte 23.

- d'Ysopé 1016c.
 - des cantharides vert 1000a.
 - empyreumatique de lignite 1024a.
 - — de bois de Gajac 1024b.
 - — du bois de buis 996b.
 - fine 1040.
 - fixe concrète de cacao 997.
 - glaciale d'antimoine 924.
 - infernale 1007.
 - lithavique 996.
 - minérale 1045.
 - moscovitique 996.
 - Néroli 1037.
 - philosophe 1049.
 - pyroanimale 988.
 - pyrozoonique 988.
 - — rectifiée 987.
 - rosat 1052.
 - Sénégal 1042.
 - sulfurée 1025.
 - vierge 1040.
 - volatile d'amandes amères 983.
 - — d'anis 989.
 - — de Cajaput 998.
 - — — Cannelle 1008.
 - — — Cascarille 1003a.
 - — — Cedrat 1009.
 - — — citrons 1009.
 - — — cubèhes 1011a.
 - — — fleurs d'oranger 1037.
 - — — Génivière 1020.
 - — — Giroflet 1003.
 - — — la Bouleau 996a.
 - — — Lavande 1022.
 - — — Marjolaine 1030.
 - — — Menthe poivrée 1033.
 - — — Muscade 1037b.
 - — — Nigelle 1037a.
 - — — d'oranges 992.
 - — — d'Origan 1040a.
 - — — de Piment 1049a.
 - — — Romarin 990.
 - — — roses 1052.
 - — — Spic 1059.
- Hyacinthe 869a.
- d'antimoine 1476.
- Hydrargyre 801.
- acéteux 802.
 - alcalin 803.
 - corrosif 809.
 - deutonitrique 811a.
 - doux 810.
 - hydrosulfuré 816.
 - muriatique oxygéné 809.
 - nitrique 811.
 - phosphorique 814a.
 - précipité blanc 804.
 - — jaune 817.
 - — rouge 812.

Hydrargyre pur 801.

- soluble 813.
 - sulfurique 817.
 - tartarique 818.
 - tartarisé 819.
 - vitriolique 817.
- Hydrate de baryte 151a. 2.
- — beryllium 158e.
 - — d'Éthérine 34.
 - — de fer 352c.
 - — Glycium oxydé 158e.
 - — d'oxyde de fer 352c.
 - — — de lithium 924c.
 - — — méthylène 1451a.
 - — de potasse 831.
 - — — liquide 918.
 - — protoxyde de potassium 831.
 - — — sodium 957a.
 - — soude 957a.
 - — — liquide 920.
 - — soufre 1511.
 - — strontiane 1489a.
- Hydriodate, v. Hydrojodate.
- Hydrobromate de mercure oxydé 804c.
- — — oxidulé 804d.
 - — — magnésie 930d.
 - — — potasse 834a.
 - — — protoxyde de mercure 804d.
 - — — zinc 1548f.
- Hydrocarbure de chlore 218g.
- Hydrochlorate, v. Muriate.
- Hydrocyanate, v. Prussiate.
- Hydrocyanure de zinc 1548f.
- Hydroferrocyanate, v. Ferrohydrocyanate.
- Hydrofluorate d'ammoniaque 49i.
- de baryte 152f.
 - potasse 834c.
- Hydrofluorure d'ammoniaque 49i.
- Hydrogène azoté liquide 909.
- chloré liquide 14.
- Hydrojodate d'ammoniaque 49k.
- de baryte 152e.
 - — cadmium 179e.
 - — chaux 179s.
 - — cuivre 322h.
 - — fer 350d.
 - — — et de quinine 215h.
 - — magnésie 930f.
 - — mercure jaune 808b.
 - — — oxydé 808c.
 - — — oxidulé 808b.
 - — — rouge 808c.
 - — manganèse 934k.
 - d'or 91d.
 - d'oxyde de mercure 808c.
 - d'oxidule de mercure 808b.
 - de plomb 1098f.
 - — potasse 835.
 - — soude 958a.
 - — strontiane 1489d.

Hydrojodate de strychnine 1492f.
 — — zinc 1548b.
 Hydrosulfocarbonate de potasse 834f.
 — — soude 960c.
 Hydrosulfate d'ammoniaque sulfuré 913.
 — sulfuré d'antimoine 1512.
 Hydrosulfure d'ammoniaque 913.
 — d'antimoine orangé 1512.
 — — rouge 1513.
 — jaune d'antimoine 1512.
 — — d'oxide d'antimoine sulfuré 1512.
 Hydrothionate d'antimoine 1513.
 — d'ammoniaque 913.
 — de soufre 1511.
 Hydrure salicylé 21b.
 Hyperchlorate de potasse 835a.
 Hypermanganate de potasse 835b.
 Hyperoxydure de l'acide marin 15.
 Hypochlorite de chaux 150.
 — — potasse 835c.
 Hyponitrite de potasse impure 840.
 Hypophosphite de chaux 150a.
 — — potasse 835d.
 Hyposulfate de baryte 152g.
 — — sodium 958c.
 — — soude 958c.
 Hyposulfite d'or et de soude 93c.
 — de sodium 958d.
 — — soude 958d.

I.

Jade 875.
 Jais ou Jaïs 491a.
 Jalap 1206.
 Jalapine ou Jalappine 820.
 Jatoba 820a.
 Jaune amer 9d.
 — — de Welter 9d.
 — de baryte 152d.
 — — chrome 1098a.
 — — montagne 978.
 — — Naples 226.
 — — Paris 225a.
 — indien 1113a.
 — minéral 225f.
 — permanent 152d.
 Jay ou Jayet 491a.
 Ichthyocolle 233.
 Immortelles jaunes 430.
 Inaurate soufre d'antimoine 1512.
 Incens 1070.
 Inde 821.
 — en tablettes 822.
 Indigo 821.
 — en tablettes 822.
 — soluble 198a.
 Indigotine ou Indigogène 822a.
 Inuline 823.

Jodate d'ammoniaque 491.
 — de fer 350e.
 — — potasse 835f.
 — — soude 958e.
 — — zinc 1548i.
 Jode 824.
 Jodhydrate, v. Hydrojodate.
 Jodide de formyle 824b.
 Jodine 824.
 Jodoforme 824b.
 Jodohydrate, v. Hydrojodate.
 Jodure d'ammoniaque 49k.
 — d'arsenic 83a.
 — — liquide 83b.
 — de baryte 152e.
 — — baryum 152e.
 — — brome 177d.
 — — cadmium 179e.
 — — chaux 179s.
 — — cuivre 322h.
 — d'Ethyle 30h.
 — de fer 350d.
 — — magnésie ou magnésium 930f.
 — — manganèse 934k.
 — — mercure 808b.
 — — — rouge 808c.
 — d'or 91d.
 — de plomb 1098f.
 — — potasse 835.
 — — potassium 835.
 — — sel ammoniac 49k.
 — — soude ou sodium. 958a.
 — — soufre 1509a.
 — — strontium 1489d.
 — — strychnine 1492f.
 — — zinc 1548h.
 Jone odorant 751.
 — oriental odorant 751.
 Ipécacuanha, v. Racine d'Ipecacuanha.
 Iridium 824c.
 Isolusine 1107.
 Juc de citrons 1499.
 Jujubes 825.
 — d'Espagne 825.
 — de la France 825.
 — d'Italie 825.
 — rouge 825.
 Jupiter 1461a.
 Jurema 283b.
 Jus de Citron 1499.
 — — Reglisse en bâton. 1504.
 Ivoire 334.
 — — calciné blanc 335.
 — — — noir 336.

K.

Kali acéteux 826.
 — caustique 831.
 — chromique 833.

Kali hydrojodinique 835.

- minéral 955.
- phlogistique 827.
- prussien 834b. u. c.

Kalium 846c.

- Karabé 1494.**
- de Sodome 86.

Kermès 499.

- animal 499.
- minéral 1513.

Kino 847.

- Kréatine 847a.**
- Kréatinine 817b.**
- Kumamare 957.**

L.**Labdanum 848.****Lacque, v. Laque.****Lactate de chinine 215k.**

- — fer 350g.
- — — oxydulé 350g.
- de quinine 215k.
- — zinc 1548k.

Lactucaire 857.**Lactucarium 857.****Lactucine 857.****Ladane 848.****Ladanum 848.****Laine philosophique 1549.****Lait de lune 849. 925.**

- — montagne 849.
- — soufre 1511.

Laque 849a.

- à cacheter 856.
- bleue 853.
- colombine 855.
- de Florence 854.
- — lune 849.
- — Venise 854.
- en bâtons 850.
- — boules 855.
- — feuilles 852.
- — graines 851.
- — oreilles 852.
- fine carminée 854.
- — de Florence 854.
- plate 852.
- rouge de Florence 854.
- — en boules 855.

Larme de Job 1390f.**Lazulite 872.****Lentilles des marais 659.****Lepidolithe 882c.****Lessive caustique 918.****Leucoline 218f.****Leucidine 822a.****Lichen d'Islande 853.**

- de murs 854.
- — Rocelle 856a.

Lichen des chiens 950.

- — roches 887.
- en coupe 885.
- islandais 883.
- parietine 884.
- pixidé 885.
- plissé 949.
- pulmonaire 886.
- saxatile 887.

Licorne de mer 1540.

- minérale 1539.
- véritable 1540.

Liège 304.**Lil 978.****Lilacithe 882c.****Limaille d'acier 356.**

- d'acier préparée 355.
- d'étain 1463.
- de fer 356.
- — — alcoolisée 355.
- — Mars 356.
- — — préparée 355.
- — plomb 1098g.

Limettes 474.

- grandes 474.

- petites 474.

Limon 474.**Lin incombustible 41.****Linette 1393.****Liqueur acétique de saturne 4.**

- anesthétique 30a.
- anodine 1448.
- — martiale 1453.
- — minérale 1452.
- — — martiale 1453.
- — végétale 1448.
- d'acétite ammoniacal 907.
- d'ammoniaque caustique 909.
- — simple 908.
- — succiné 912.
- de Hoffmann 1452.
- — Javelle 835.
- — la Motte 1453.
- — Mindererus 907.
- — muriate de cobalt 227f.
- d'oxide de plomb acétique 4.
- de plomb acétique 4.
- — Rabel 923.
- des cailloux 842c. 2.
- digestive 916.
- fumante de Boyle 913.
- — de Libavius 921.
- hydrosulfurée acidule 69.
- minérale anodine de Hoffmann 1452.
- pyro-tartarique 922.
- sulfurique étherée 1452.

Liquidambar 147a.**Liquidambre 147a.****Litarge 1103.****Litharge 1103.**

Litharge d'argent 1103b.

— d'or 1103a.

— jaune 1103b.

— rouge 1103a.

Lithate d'ammoniacale 60a.

Lithine 924c.

— carbonique 924a.

— hydrochlorique 924b.

— muriatique 924b.

— sulfurique 924d.

Lombries 927.

Looque 1302a.

Lune caustique 76.

— cornée 77.

Lupins 1395.

Lupuline 927a.

Lycopode 928.

M.

Machoières de Brochet 933.

Macis 929.

Macles d'eau 964.

Magistère d'antimoine 1469.

— d'antimoine diaphorétique 1470.
Anmk.

— de bismuth 162.

— — Jalap 1303.

— — Scammonée 1306.

— — soufre 1511.

Magnèse 934.

Magnésie 932.

— acétique 929a.

— aérée 930.

— anglaise 930.

— animale 38.

— blanche 930.

— calcinée 932.

— carbonée 930.

— — native 930a.

— caustique 932.

— citrique 930b.

— crayeuse 930.

— decarbonatée 932.

— douce 830.

— du sel d'Ebsom 930.

— effervescente 930.

— hydrochlorique 930e.

— hydrojodique 930f.

— muriatique 930e.

— nitrique 930g.

— noire 934.

— opaline 1301.

— phlogistique 930c.

— phosphorique 930h.

— — ammoniacale 929e.

— pure 932.

— siderale 934.

— sulfatée 931.

— sulfurique 931.

Magnésie sulfurique ammoniacale 929b.

— tartrique 931a.

— valérique ou valérianique 932a.

Magnésium 932b.

Magnium 932b.

Mais 1395b.

Malaguettes 500.

Malate d'ammoniacale 49d.

— de chaux 179a.

— — fer 350a.

— — — impure 350i.

— — plomb 1098b.

Malicorium 252.

Malthe 1046.

Malusate, v. Malate.

Malusite, v. Malate.

Manganate de potasse 835c.

Mangane 934.

Manganèse 934. 934a.

— acétique 934b.

— arsénique 934c.

— boracique 934d.

— carbonique 934e.

— citrique 934f.

— hydrochlorique 934g.

— hydrojodique 934h.

— métallique 934a.

— muriatique 934e.

— oxidée métalloïde gris 934.

— oxidée noire 934.

— phosphorique 934k.

— pure 934a.

— sulfurique 934i.

— vitriolique 934l.

Mangonèse 934.

Maniguettes 500.

Manne 934. 1388a.

— mercurielle 810.

— métallique 810.

Mannite 935a.

Marbre ophite 880.

— serpentini 880.

Marcassite 160.

— blanc d'Espagne 162.

Marc des amandes 491.

Margarites occidentales 937.

— orientales 935.

Marguerites 936.

Marrons 966a.

— d'Inde 968.

Massicot 1101.

— jaune 1101.

— rouge 1102.

Mastic 938.

Matière colorante du bleu de Prusse
9.

— — rose 35a. Anmk.

— de Derosne 953.

— perlée 1470. Anmk.

— — de Kerkring 1470. Anmk.

Mèche 169.
 Méconate de morphine 944b.
 Méconine 939a.
 Meformam 177a.
 Melampyrine 939b.
 Mélange sulfurique acide 923.
 Melis 1309b.
 Meloës de mai 941.
 Ménisperme 230.
 Ménispermine 941a.
 Ményanthine 823.
 Méphite 48.
 — ammoniacale 48.
 — barotique 152b.
 — calcaire 314.
 — d'alcali volatil 48.
 — d'ammoniac 48.
 — de magnésie 930.
 — — plomb 1096.
 — — potasse 830.
 — — soude 955.
 — — zinc 1548b.
 — martiale 350.
 — volatile 48.
 Mercaptane 941b.
 Mercure 801.
 — actéique 802.
 — alcalin 503.
 — bisulfuré 223.
 — calciné rouge 812.
 — cendré de Blacke 805.
 — — — Moscati 806.
 — corrosif 509.
 — — rouge 812.
 — cosmétique 804.
 — d'ammoniaque muriatique 804.
 — de Hahnemann 813.
 — — Howard 74.
 — vie 1469.
 — doux sublimé 810.
 — gris-cendré de Black 805.
 — — — Moscati 806.
 — — — Saunders 807.
 — hydrosulfuré 816.
 — jaune 817.
 — liquide 801.
 — nitreux 811.
 — noir 813.
 — phosphoreux 814a.
 — phosphorique 814a.
 — précipité blanc 804.
 — — jaune 817.
 — — rouge 812.
 — prussique 808.
 — pur 801.
 — soluble 813.
 — — de Hahnemann 813.
 — sublimé corrosif 809.
 — sulfuré rouge 223.
 — sulfureux 817.

Mercure tartarisé 819.
 Mère de perle 939.
 Mère-perle 939.
 Mères de Girofles 67.
 Metacinnaméine 1493d.
 Methylosulfate de potasse 835e.
 Mézéréine 941e.
 Miel 940.
 — cru 940.
 — rosé 935.
 Mil 1397c.
 Mille pied 942.
 Millepedes 942.
 Millet 1397c.
 Mine de cobalt 227b.
 — — plomb 503.
 — — — noir 503.
 Minium 1102.
 Miroir d'âne 496.
 Mochardine 207.
 Moëlle de pierre 925.
 Moëllon 876.
 Moilon 876.
 Molybdate d'ammoniaque 49m.
 — de potasse 835b.
 — — soude 959b.
 Molybde ammoniacale 49m.
 Molybdène 503. 942a. et c.
 — métallique 942a.
 — pure 942a.
 — sulfuré 942c.
 Molybdo-phosphate de soude 959d.
 Momie 947.
 — d'Egypte 947.
 Momordicine 336a.
 Mongouste 1166.
 More végétal 34c.
 Morphine 943.
 — acétique 944.
 — hydrochlorique 944a.
 — muriatique 944a.
 — méconique 944b.
 — nitrique 944d.
 — phosphorique 944c.
 — pure 943.
 — sulfurique 945.
 — valérianique ou valérique 946a.
 Mort aux mouches 79a.
 Moscouade blanche 1309b.
 — crue 1309a.
 Mousse d'arbre 949.
 — coralline 241.
 — de Chêne 949.
 — — Chien 950.
 — — Corse 240.
 — des arbres 949.
 — en coupe 885.
 — marne 241.
 — pulmonaire 886.
 — terrestre 668.

Mumie 947.
 Mûres 481.
 Muriate alumineux 43a.
 — ammoniacal 50.
 — — de fer 53.
 — — — mercure liquide 919.
 — barytique 153.
 — calcaire 181.
 — corrosif de mercure 809.
 — d'alumine 43a.
 — d'ammoniaque 50.
 — — cuivreux 52.
 — — et de cuivre 52.
 — — — fer 53.
 — — — mercure 804a.
 — — — platine 1094b.
 — — pur 51.
 — d'antimoine 924.
 — — liquide 924.
 — d'argent 77.
 — d'arsénique liquide 914.
 — d'arsenic sublimé 914.
 — de baryte 153.
 — — bebirine 156b.
 — — berberine 158b.
 — — brucine 178a.
 — — cadmium 178d.
 — — chaux 181.
 — — chinine 216.
 — — cobalt 227c.
 — — — liquide 227c.
 — — codeïne 230b.
 — — cuivre 322f.
 — — — ammoniacale liquide 914a.
 — — — et d'ammoniaque 52.
 — — — — liquide 914a.
 — — — — oxydé 322f.
 — — — — oxidulé 322g.
 — d'étain 1465.
 — — ammoniacale 1465b.
 — — et d'ammoniaque 1465b.
 — — fumant 921.
 — — oxydé 1465a.
 — — oxidulé 1465.
 — de fer 351. 352.
 — — — ammoniacal 53.
 — — — et d'ammoniaque 53.
 — — — liquide 915.
 — — — oxydé 351.
 — — hydrargyre oxygéné 809.
 — — lithine 924b.
 — — magnésie 930e.
 — — manganèse 934g.
 — — mercure 810.
 — — — corrosif 809.
 — — — doux 810.
 — — — et d'ammoniaque 804a.
 — — — oxydé 809.
 — — — oxidulé 810.
 — — — oxygéné 809.

Muriate de mercure par précipitation 804.

— — — précipité blanc 804.
 — — — sous oxygéné 804.
 — — — très-oxydé 809.
 — — morphine 944a.
 — — narcotine 953a.
 — — nickel 961h.
 — d'or 93.
 — — et de soude 93c.
 — d'oxide de lithine 924b.
 — d'oxycanthine 1078e.
 — de palladium 1078g.
 — — platine 1094c.
 — — — et d'ammoniaque 1094b.
 — — — et de soude 1094d.
 — — plomb 1099.
 — — — basique 1099a.
 — — — potasse 536.
 — — protoxide de manganèse 934g.
 — — quinine 216.
 — — soude 958.
 — — — et de palladium 1078h.
 — — — fossile 1316.
 — — — naturelle 1316.
 — — strontiane 1490.
 — — strychnine 1492e.
 — — terre pesante 153.
 — d'uran 1540b.
 — de zinc 1548e.
 — fumant d'étain 921.
 — magnésienne 930e.
 — mercuriel corrosif 809.
 — — doux 810.
 — — — sublimé 810.
 — — par précipitation 804.
 — neutre de mercure 810.
 — oxygéné de chaux 180.
 — — de baryte 152c.
 — — — mercure 809.
 — — — potasse 837.
 — — — soude 957b.
 — régalin d'or 93.
 — suroxigéné de chaux 180.
 — — — baryte 152c.
 — — — potasse 837.
 Muride 177b.
 Murine 177b.
 Musc 946.
 Muscade 970.
 Muscles de mer 948.
 Myrobalans ou Myrobalans 951.
 — bellirics 951d.
 — chebules 951c.
 — citrinés 951b.
 — citrins 951b.
 — d'Inde 951e.
 — emblics 951a.
 — jaunes 951b.
 — indiens 951e.

Myrobalans noirs 951e. *

— ronds 951d.

Myrrhe 952.

— rouge 952.

Myrtilles 131.

N.

Nacre 939.

— de perle 939.

Napelline 952a.

Naphaline 952b.

Naphte 1045.

— noire 1046.

— pétrole 1045.

— sulfurique 34.

— vitriolique 34.

Narcaphte 307.

Narceïne 952c.

Narcotine 953.

— muriatique 953a.

Nard celtique 1446.

— de Grèce 1293.

— — montagne 1294b.

— gaulois 1446.

— indien 1447.

— sauvage 1142.

Natrium 953b.

Natron 955.

Navette 1398.

Nèfles 479.

— sèches 479.

Neige d'antimoine 1470.

Nerf de Cerf 1108.

Néroli 1037.

Nickel 961e.

— acétique 961f.

— carbonique 961g.

— hydrochlorique 961h.

— muriatique 961h.

— oxalique 961k.

— oxydé 961l.

— sulfurique 961m.

— vitriolique 961m.

Nicotianine 961n.

Nicotine 961o.

Nitrate alumineux 43b.

— ammoniacal 54.

— barytique 154.

— calcaire 182.

— d'alumine 43b.

— d'ammoniaque 54.

— — et de nickel 53a.

— d'argent 75.

— — cristallisé 75.

— — fondu 76.

— — oxydé 75.

— de baryte 154.

— — bismuth 162.

— — avec excès d'oxide 162.

Nitrate de brucine 178b.

— — cadmium 179f.

— — chaux 182.

— — chinine 216a.

— — cobalt 227g.

— — cuivre 322i.

— — fer 352a.

— — lignine 1113b.

— — magnésie 930g.

— — mercure 811.

— — — en dissolution 919a.

— — — oxydulé 811.

— — — en solution 919b.

— — morphine 944c.

— — nickel 961i.

— — — ammoniacal 53a.

— d'oxide d'Ethyle 32.

— — de fer 352a.

— — — mercure 811a.

— — — liquide 919a.

— — palladium 1078i.

— — plomb 1100.

— — potasse 838.

— — — antimonial 840.

— — — fondu 839.

— — quinine 216a.

— — soude 959.

— — strontiane 1490.

— — strychnine 1493.

— — terre pesante 154.

— d'urane 1540c.

— d'urée 1540h.

— de zinc 1548i.

Nitre 838.

— à base d'argent 75.

— — — de terre absorbante 182.

— — — terreuse 182.

— — — calcaire 182.

— — alcalisé 830.

— — anodin 840.

— — antimonial 840.

— — calcaire 182.

— — cobaltique 227g.

— — commun 838.

— — cubique 959.

— — d'alumine 43b.

— — d'argent 75.

— — — fondu 76.

— — de baryte 154.

— — bismuth 162.

— — cadmium 179f.

— — cobalt 227g.

— — cuivre 322i.

— — fer 352a.

— — magnésie 930h.

— — mars 352a.

— — mercure 811j.

— — — corrosif 811a.

— — nickel 961i.

— — plomb 1100.

Nitre de potasse 838.
 — — saturne 1109.
 — — soude 959.
 — — strontiane 1491.
 — — terre pesante 154.
 — — Venus 322i.
 — — zinc 1548i.
 — — des anciens 955.
 — — fixe 830.
 — — fixé par lui même 830.
 — — fondu 839.
 — — inflammable 54.
 — — lunaire 75.
 — — — fondu 76.
 — — magnésien 930b.
 — — martial 352a.
 — — mercuriel 811.
 — — — corrosif 811a.
 — — prismatique 838.
 — — quadrangulaire 959.
 — — régénéré 838.
 — — rhomboïdal 959.
 — — saturnin 1100.
 — — strontiane 1491.
 — — tabulé 839.
 Nitrobenzide 963b.
 Nitrobenzinase 963b.
 Nitrobenzine 159b.
 Nitroferrocyanure de cuivre 322i.
 — — sodium 959a.
 — — soude 959a.
 Nitromuriate d'étain 1465a.
 — — de platine 1094c.
 Nitrophénisate de potasse 842b.
 Noir animal 194.
 — d'Allemagne 961p.
 — de Francfort 961p.
 — — fumée 487.
 — d'ivoire 356.
 — d'os 336.
 — de Paris 961p.
 — — platine 1094a.
 — — puré 336.
 Noisettes 969.
 — d'avellinier 969.
 — de Lombardie 969.
 — purgatives 1417.
 Noix 478.
 — cathartique américaine 1418.
 — d'Acajou 63.
 — d'Ahovai 1333.
 — d'Avellane 969.
 — de Baguenaudier 974.
 — — Behen 965.
 — — Ben 965.
 — — Bengale 951b.
 — — Bonducelle 965a.
 — — des Cérises 976.
 — de Coudrier 969.
 — — Cyprès 967.

Noix de Cyprès toujours vert 967.
 — — Galle 493.
 — d'Inde 966.
 — de Madagascar 965b.
 — — Marronnier d'Inde 968.
 — — Merisier 976a.
 — — Métel 969a.
 — — Moringa 965.
 — — Muscadier 970.
 — — Nez coupé 974.
 — — Noisetier 969.
 — — des Pêches 977.
 — de Pignier 972.
 — — Pin à pignons 972.
 — — — cultivé 972.
 — — Pistachier 971.
 — — Sassafras 345.
 — — Savon 973.
 — — Staphilier 975.
 — — Vomiquier 975.
 — du châtaigner 966a.
 — — pin-pignon 972.
 — — Pistachier cultivé 971.
 — garbules 967.
 — giroflée 965b.
 — igsur 346.
 — — des Philippines 346.
 — muscade 970.
 — purgatives 972a.
 — vertes 478.
 — vomique 975.
 Nombril marin 157.
 Noyaux des Cérises 976.
 — de Nôles 1397.
 — des Pêches 977.
 — du Merisier 976a.

O.

Obsidiane 875a.
 Ochre ou Ocre 978. 140a.
 — brune 979.
 — jaune 978.
 — saturnine 1101.
 Oeufs de Chamois 27.
 Oignon marin 1275.
 — — petit 1237a.
 Oignons de Scille 1275.
 Oleïne 950a.
 Oliban 1070.
 — d'Allemagne 1302.
 — sylvestre 1302.
 — vulgaire 1302.
 Olives 481b.
 Ombre 1537.
 — de Cologne 1526.
 Omphaice 1497.
 Ongle odorant 165.
 Ongles d'Elan 1538.
 Onguent de Laurier 1023.

- Opale 1071.
 Ophites 880.
 Opiane 953.
 Opium 1072.
 — de Thebes 1072.
 Opopanac 1073.
 Opopanax 1073.
 Opoponac 1073.
 Or 90.
 — battu 91.
 — blanc 1094.
 — de mosaïque 92.
 — en feuilles 91.
 — fin en feuilles 91.
 — fulminant 91a.
 — muriatique 93.
 — musif 92.
 — oxydè 93b.
 — pur 90.
 — sculpté 92.
 Orangeat 237a.
 Oranges 471.
 — douces 484.
 — immatures 470.
 — mûres 471.
 — vertes 470.
 Orangettes 470.
 Oranette du Levant 1118.
 Orseille 1075.
 Oreheil 1075.
 Orchel 1075.
 Oreille de Judas 490. 493a.
 — — de Juif 490.
 Orge grûé 800.
 — mondé 800.
 — perlé 800.
 Oricelle 1075.
 Orléan 1074.
 Orpiment 83.
 — faux 82.
 — nativ 83.
 — rouge 84.
 — vrai 83.
 Orpin, v. Orpiment.
 Orseille 1075.
 — en pâte 1075.
 Orselle ou Orsolle 1075.
 Os brûlé en blancheur 335.
 — calcinés 335.
 — charbonnés 336.
 — de coeur de cerf 1076.
 — — Sèche ou Seiche 1078.
 Osmium 1078a.
 Ostéocolle 876.
 Oupeyre 493a.
 Outremer 872. 1536.
 — de cobalt 232a.
 — — Thénard 232a.
 — jaune 152d.
 — vert 1536a.
 Oxalate acide de potasse 842.
 — acidule de potasse 842.
 — d'ammoniaque 55.
 — de chaux 182a.
 — — cobalt 225.
 — — cuivre 322k.
 — — fer 352b.
 — — — et de potasse 349c.
 — — nickel 961k.
 — d'oxyde d'Ethyle 32b.
 — de plomb 1100a.
 — — potasse 842.
 — — strychnine 1493a.
 — éthylique 32b.
 Oxalium 842.
 Oxamide 1078c.
 Oxichlorure ammoniacale de mercure 804.
 Oxicyanure de fer hydraté 231.
 Oxyde arsénieux 80.
 — blanc de bismuth 162.
 — calcaire 186.
 — d'aluminium 42a.
 — d'antimoine 1470.
 — — blanc 1470.
 — — gris 1475.
 — — jaune 1474.
 — — jovial 1473.
 — — majeur 1470.
 — — martial 1472.
 — — parfait 1470.
 — — par l'acide muriatique 1469.
 — — le nitre 1470.
 — — sublimé 1474.
 — — sulfuré 843.
 — — — demivitreux 1479.
 — — — orangé 1512.
 — — — rouge 1513.
 — — vitreux 1476.
 — — — brun 1301.
 — — vitreux 1476.
 — d'argent 78a.
 — — ammoniacal 74.
 — — chromique 73b.
 — — muriatique 77.
 — — nitrique 75.
 — — — fondu 76.
 — — phosphorique 78b.
 — — — sulfurique 78.
 — d'arsenic 80.
 — — blanc 80.
 — — jaune 82.
 — — — naturel 83.
 — — rouge 84.
 — — — naturel 85.
 — — sulfuré jaune 82.
 — — — rouge 84.
 — de baryum 151a.
 — — — borique 152a.
 — — — cristallisé 151a. 2.
 — — — pure 151a. 1.

Oxide de beryllium 158d.
 — — carbonique 158f.
 — — hydraté 158e.
 — — calcium 186.
 — — malique 179a.
 — — cerium sulfurique 212b.
 — — chaux 186.
 — — chromium 219b.
 — — cobalt 227i et k.
 — — acétique 227b.
 — — arsénique 227c.
 — — carbonique 227d.
 — — hydrochlorique 227e.
 — — muriatique 227e.
 — — nitrique 227g.
 — — noir 227i.
 — — rouge 227k.
 — — vitreux 1441.
 — — cuivre 323.
 — — — arsénieux 321.
 — — — carbonique 322a.
 — — — muriatique 322f.
 — — — nitrique 322i.
 — — — oxalique 322k.
 — — — phosphorique 323b.
 — — — rouge 323a.
 — — — sulfurique 326.
 — — — ammoniacal 325.
 — — — basique 326a.
 — — — vert 25.
 — — d'étain 1466.
 — — — acéteux 1462.
 — — — blanc 1466.
 — — — blanchâtre 1467.
 — — — gris 1467.
 — — — sublimé 1466.
 — — — sulfuré 92.
 — — d'éthyle 34.
 — — de fer 352c, 353.
 — — — brun 352c.
 — — — carbonique 350.
 — — — — sucre 350a.
 — — — citrique 350b.
 — — — hématite 869.
 — — — hydraté 352c.
 — — — hydrique 352c.
 — — — muriatique 351.
 — — — nitrique 352c.
 — — — noir 354.
 — — — oxalique 352b.
 — — — rouge 353.
 — — Glycium 158d.
 — — — carbonique 158d.
 — — — lithium 924c.
 — — — magnésie 932.
 — — — mangané noir 934.
 — — — manganèse 934.
 — — — noir 934.
 — — — magnésium 932.
 — — — mercure cendré de Blacke 805.

Oxide de mercure hydrocyanique 808.
 — — — jaune 817.
 — — — noir 813.
 — — — noirâtre 813.
 — — — rouge 812.
 — — — sulfuré 816.
 — — — — antimonial 815.
 — — — — noir 816.
 — — — — rouge 223.
 — — — tartareux 818.
 — — — molybdène brun 942b.
 — — — nickel 9611.
 — — d'or 93b.
 — — — ammoniacal 91a.
 — — — muriatique 93.
 — — — par l'étain 1113.
 — — — précipité par l'étain 1113.
 — — — prussique 91b.
 — — d'osmium 1078b.
 — — de plomb acéteux 1095.
 — — — blanc 1096.
 — — — brun 1095e.
 — — — demivitreux 1103.
 — — — gris 1105.
 — — — jaune 1101.
 — — — nitreux 1100.
 — — — par l'acide acéteux 1096.
 — — — phosphorique 1105a.
 — — — rouge 1102.
 — — — sulfureux 1106a.
 — — — sulfurique 1106.
 — — — tannique 1106b.
 — — — vitreux 1104.
 — — — potassium 831.
 — — — fondu 832.
 — — — phosphorique 842a.
 — — — silicium 1439b.
 — — — sodium 957a.
 — — — strontium 1489a.
 — — — titane 26a.
 — — d'urane 1450d.
 — — — noir 1450e.
 — — d'yttrium 1545b.
 — — de zinc 1549.
 — — — blanc 1549.
 — — — gris 963.
 — — — natif 863.
 — — — naturel 863.
 — — — précipité 1549.
 — — — sublimé 1549.
 — — lithique de Pearson 26b.
 — — mercuriel jaune 817.
 — — — par l'acide nitrique 812.
 — — — rouge 812.
 Oxidule d'antimoine jaune 1474.
 — — — vitreux 1476.
 — — d'arsenic 80.
 — — de chromium 219b.
 — — — cobalt 227k.
 — — — cuivre 323a.

Oxide de fer muriatique 352.

Oximuriate de baryte 152c.

— — chaux 180.

— — mercure 809.

— — potasse 837.

— — soude 957b.

Oxisulfure d'antimoine opaque 1479.

— — vitreux 1476.

Oxyacanthine 1078d.

Oxyde, v. Oxide.

Oxytartré 826.

P.

Pail de chameaux 751.

Pain de Pourceau 1173.

— — St. Jean 1440.

Palladium 1078f.

Panac 1073.

Panacée anglaise 930.

— antimoniale 1512.

— d'Angleterre 930.

— de Glauber 961.

— holsatique 845.

— mercurielle 810.

Panchymagogue 810.

— minéral 810.

Papaverine 943. 1078k.

Paraffine 1078l.

Paraguay-Roux 1078m.

Parigline 1442b.

Pastel 651b.

Pastilles 190.

Pasture de chameaux 751.

Pâte de Guimauve 1081.

— — Liquirite 1082.

— — Réglisse 1082.

Pattes des Ecrevisses de mer 214.

Pelote de mer 1085.

Pelotes de fibres 1085.

Pepins de coins 1375.

Pepsins 1082a.

— avec du fécule 1082b.

Perbromure de formyle 177a.

Percarbure de fer 503.

Perchlorate de fer en solution 915.

Perchloride de carbone 195b.

Perchlorure d'antimoine 924.

— d'étain 1465a.

— — et ammoniacque 1465b.

— de fer 351.

— — sublimé 351. Anmk.

— — formyle 218b.

— d'or 93.

— d'urane 1540b.

Perjodate de fer 350a.

Perjodure de carbone 824b.

— — formyle 824b.

Perle mère 939.

Perles 936.

Perles occidentales 937.

— orientales 936.

Peroxalate de fer 352d.

Peroxide d'antimoine 1470.

— de cobalt 227i.

— — fer 353.

— — — brun 352c.

— — — hydraté 352c.

— — — rouge 353.

— — manganèse 934.

— — mercure 812.

— d'or 93b.

— de plomb 1098e.

— d'urane 1540d.

Persil des jardins 710.

— domestique 710.

Persulfure d'étain 92.

Pet de loups 177.

Petit argent 1094.

— Cardamome 196b.

— Galanga 1193.

Petits pignons d'Inde 502.

Pétrole 1045.

— blanc 1045.

— noir 1046.

— rouge 1046a.

— sulfuré 1047.

Pezize-Oreille 490.

Phaeoretine 1082c.

Phloridzine 1082d.

Phocénate de potasse 846a.

Phosphate ammoniacal 56.

— calcaire 182b.

— d'ammoniaque 56.

— de chaux 182b. 335.

— — — antimoniale 182c.

— — — chinine 217.

— — — cobalt et d'alumine 232a.

— — — cuivre 323b.

— d'étain 1467a.

— de fer 356a.

— — — natif 1526b.

— — — magnésie 930b.

— — — et d'ammoniaque 929c.

— — — manganèse 934k.

— — — mercure 814a.

— — — morphine 944d.

— — — peroxide de fer 356a.

— — — plomb 1105a.

— — — potasse 842a.

— — — protoxide d'étain 1467a.

— — — de fer 356b.

— — — — manganèse 934k.

— — — quinine 217.

— — — soude 960.

— — — et d'ammoniaque 960a.

— — — neutre 960.

— — — strychnine 1493b.

Phospho-molybdate de soude 959d.

Phosphore 1083.

Phosphore amorphe 1083a.
 — d'Angleterre 1083.
 — de Boudoin 182.
 — — Canton 153.
 — — Kunkel 1083.
 Picrolichénine 1083c.
 Picronitrate de potasse 842b.
 Picrotoxine 1084.
 Pierre à cautère 832.
 — à chaux 861.
 — arménienne 872.
 — bleue 853.
 — calaminaire 863.
 — calcedoine 187.
 — caustique 832.
 — cornée 866b.
 — d'Aigle 860.
 — d'Aimant 873.
 — d'Aymant 873.
 — d'Azur 872.
 — de baryte 155.
 — — Belemnite 866.
 — — Bologne 155.
 — d'Eponge 882.
 — de fou 882a.
 — d'Italie 315.
 — de lard 871.
 — — Lynx 866.
 — — Malacca 878.
 — — Perche 877.
 — — Perigueux 934.
 — — pore 878.
 — — Pore-épice 878.
 — — Samos 1530.
 — — serpent 880.
 — — singe 880a.
 — — taille 876.
 — — touche 872a.
 — — Vache marine 874.
 — divine de St. Yves 320.
 — emérite 881.
 — hématite 869.
 — hépatite 871.
 — infernale 76.
 — judaïque 870.
 — lyrique 872a.
 — magnétique 873.
 — molybdite 503.
 — néphrétique 875.
 — noire 315.
 — obsidienne 875a.
 — oculaire 320.
 — ollaire 871.
 — ponce 879.
 — porc 882b.
 — pourrie d'Angleterre 1532.
 — puante 882b.
 — samienne 1530.
 — sanguinaire 869.
 — sanguine 869.

Pierre Saphir 1322.
 — serpentine 880.
 — spéculaire 496.
 — spongieuse 882.
 — Tripoli 1532.
 — volcanique 879.
 Pierres d'Ecrevisse 888.
 — des Carpes 865.
 Pignons 965c. 972.
 — blancs 972.
 — doux 972.
 — d'Indes 502.
 Piment 473. 1087.
 — annuel 473.
 — de Tabasco 1087.
 — des anglais 1087.
 — — jardins 473.
 Pincettes d'ecrevisses 214.
 Piperine 1090.
 Pissasphalte 1046.
 Pistaches 971.
 — de terre 1343a.
 — sauvage 974.
 Placenta d'amandes 1093a.
 — de graines du lin 1093b.
 — — linette 1093b.
 Platine 1094.
 — hydrochlorique 1094c.
 — muriatique 1094e.
 — noir 1094a.
 — sousoxyde 1094a.
 — spongieux 1094a.
 — sulfurique 1094e.
 — vitriolique 1094e.
 Plâtre 496. 514.
 Plomb 1094f.
 — chromique 1098a.
 — — jaune 1098a.
 — — rouge 1098b.
 — citrique 1098c.
 — corne 1099.
 — de glace 160.
 — — mer 503.
 — — mine 503.
 — hydrochlorique 1099.
 — hydrojodique 1098f.
 — muriatique 1099.
 — nitreux 1100.
 — oxalique 1100a.
 — phosphorique 1105a.
 — rouge 1102.
 — sulfureux 1106a.
 — sulfurique 1106.
 — vitriolique 1106.
 Plombagine 503.
 Poir de terre 1199c.
 Pois à grater (ou gratter) 333.
 — chiche 1359a.
 — becu 1359a.
 — de chiche 1359a.

- Pois d'ochre 1401a.
 — gris 1359a.
 Poivre à queue 318.
 — blanc 1086.
 — Cubèbe 318.
 — de l'Allemagne 1364.
 — — Brésil 473.
 — d'Espagne 473.
 — d'Éthiopie 1086a.
 — de Guinée 473.
 — — Jamaïque 1087.
 — — Japon 1087a.
 — d'Inde 473.
 — de Thèbe 1087.
 — — Thevet 1087.
 — éthiopien 1086a.
 — japonais 1087a.
 — long 1088.
 — noir 1089.
 Poivrette 4348f.
 Poix blanche 1302.
 — de Bourgogne 1092.
 — — montagne 86.
 — — terre 86.
 — — — liquide 1046.
 — jaune 1092.
 — liquide 1093.
 — navale 1091.
 — noire 1091.
 — résine 1302.
 Polisulfure de potassium 844.
 Polygaline 1107.
 Pommade de Laurier 1023.
 Pomme d'Eglantier 459.
 Pommes d'Acajou 63.
 — d'Adam 474.
 — d'amour 478a.
 — de Colocynthes 234.
 — d'Eglantier 459.
 — de Grenade 477a.
 — — Merouilles 480.
 — — Merveille 480.
 — — savon 973.
 — dorée 478a.
 Pompholix ou Pompholyx 962. 1549.
 Porcelets de St. Antoine 942.
 Porphyroxène 1107a.
 Potasse 829. 831.
 — à l'alcool 831.
 — à la chaux 831.
 — acéteuse 826.
 — arsénieuse 826b.
 — benzoïque 826c.
 — bichromique 833a.
 — bisulfurique 845a.
 — bromique 827.
 — carboazotique 842b.
 — carbonique 830.
 — caustique 831.
 — — à la chaux 832.
 Potasse caustique liquide 918.
 — chromique 833. 833a.
 — — jaune 833.
 — — rouge 833a.
 — citrique 834.
 — crue 829.
 — de commerce 829.
 — — silice 842c.
 — — — en liqueur 842c. 2.
 — fondue 832.
 — hydrobromique 834a.
 — hydrochlorique 836.
 — hydrocyanique 834b.
 — hydrofluorique 834e.
 — hydrojodique 835.
 — hydrosilicofluorique 834f.
 — hyperchlorique 835a.
 — hypermanganique 835b.
 — hypochloreuse 835c.
 — hypophosphoreuse 835d.
 — impure 829.
 — jodinique ou jodique 835f.
 — liquide 918.
 — manganique 835g.
 — méthylsulfurique 835e.
 — molybdique 835h.
 — muriatique 836.
 — nitratée ou nitrique 838.
 — oxymuriatique 837.
 — phosphorique 842a.
 — picronitrique 842b.
 — pure 931.
 — — liquide 918.
 — scheelique 846b.
 — silicée 842c.
 — — en liqueur 842c. 2.
 — silicique 842c.
 — succinée 842d.
 — sulfocyanhydrique 846d.
 — sulfométhylque 835e.
 — sulfurée 844.
 — sulfureuse 845b.
 — sulfurique 845.
 — tunstique 846b.
 — vitriolée ou vitriolique 845.
 — valérianique ou valerique 846a.
 — wolframique 846b.
 Potassium 846c.
 Potée 353. 1467.
 — d'étain 1467.
 Potelot 503.
 Poudre à canon 1112.
 — à feu 1112.
 — à tirer 1112.
 — à vers 1361.
 — angélique 1469.
 — angloise 1469.
 — cachectique 1472.
 — chartreux 1513.
 — d'Algaroth 1469.

Poudre d'antimoine blanche 1470.

- d'arsenic 51.
- de blanchiment 180.
- — China gris 265.
- d'étain 1463.
- de James 182c.
- — jésuites 265.
- — Lycopode 928.
- — Pied-de-loup 928.
- — Sentinelly 930.
- — Tennant 180.
- — Vienne 532. Anmk.
- des chartreux 1513.
- du comte de Palme 930.
- émétique 1469.
- fébrifuge de Jacobi 182c.
- fulminante 1111.
- laxative polycreste 930.
- narcotique 516.
- végétale 928.
- Poumons de Renard 1110.
- Pourcellettes 942.
- Pourpourine 38a. Anmk.
- Pourpre de Cassius 1113.
- d'or 1113.
- minéral 1113.
- Précipité blanc 504.
- de Cassius 1113.
- d'or par l'étain 1113.
- gris 807.
- jaune 817.
- noir 807.
- par l'acide muriatique 804.
- per se 512.
- pourpre de Cassius 1113.
- rouge 812.
- Priape de Balcine 1109.
- — Cerf 1108.
- Principe astringent 12.
- doux des huiles 498a.
- Proscarabée 941.
- Protoacétate d'étain 1462.
- de plomb 1095.
- — — liquide 4.
- — — sodium 954.
- Protobromure de mercure 804d.
- Protochlorure d'antimoine 924.
- d'étain 1465.
- de fer 352.
- — — mercure 810.
- — — à la vapeur 810. Anmk.
- — — par sublimation 810.
- d'or 93.
- de palladium 1078g.
- Protojodate de fer 350f.
- Protojodure de fer 350d.
- — — mercure 808b.
- Protonitrate de mercure 811.
- — — en solution 919b.
- Protophosphate de mercure 814a.

- Protosulfate de fer 358.
- Protosulfure de cuivre 324.
- d'antimoine 1513.
- Protocide d'antimoine 1475.
- — — sublimé 1474.
- de baryum 151a.
- — — chromium 219b.
- — — cuivre 323a.
- — — fer 354.
- d'étain 1467.
- de manganèse 934i.
- — — mercure 806. 813.
- — — plomb 1101. 1102. 1103.
- — — zinc 1549.
- Prunelles 468.
- sauvages 468.
- Prunes sauvages 468.
- Prussiate d'ammoniaque 49a.
- de fer 231.
- — — et de chinine 215g.
- — — — — cuivre 322d.
- — — — — magnésie 930c.
- — — — — plomb 1098d.
- — — — — potasse 834c.
- — — — — jaune 834c.
- — — — — rouge 834d.
- — — — — sodium 957f.
- — — — — strychnine 1492d.
- — — magnésie et de fer 930c.
- — — — — ferrugineux 930c.
- — — — — mercure 808.
- — — — — plomb et de fer 1098d.
- — — — — potasse 834b.
- — — — — et de fer 834c.
- — — — — ferrugineux 834c.
- — — soude et de fer 957f.
- — — zinc 1548c.
- — — — — et d'ammoniaque 1548g.
- — — — — de fer 1548c.
- — — — — ferrugineux 1548c.
- Prussite, v. Prussiate.
- Pulmonaire de chêne 886.
- Pumicin 1042.
- Purpurine 38a. Anmk.
- Purée 1113a.
- Pyrite de fer 357.
- — — martial 357.
- Pyroacétate calcaire 179m.
- de chaux 179m.
- Pyrolignite, v. Pyroacétate.
- Pyrolignite, v. Pyroacétate.
- Pyrophosphate de soude 960b.
- — — fer et citrate d'ammoniaque 356d.
- Pyrotartrate de mercure 818.
- Pyroxiline 1113b.
- Pyrrhopine 214a.

Q.

- Quarz-résinite 1071.
- Quassine 1113c.

Quercitron 294a.
 Quina, v. Quinquina.
 Quinas de St. Fé 263.
 — — Lucie 270.
 — — Suriname 267.
 — épineux 271.
 — Loxa 264.
 — rouge 268.
 Quinate de chaux 179o.
 Quinine 215.
 — muriatique 216.
 — phosphorique 217.
 — pure 215.
 — sulfurique 218.
 — vitriolique 218.
 Quinoiline 218f.
 Quinoleine 218f.
 Quinquina 264.
 — aromatique 256.
 — bicolore 272.
 — blanc 257.
 — calisaya 267b.
 — canella 267b.
 — caribé 255.
 — couronne 264.
 — de Brésil 260.
 — — Califorme 260a.
 — — Carthagène 263.
 — — — fibreux 263. 2.
 — — — ligneux 263. 2.
 — — — spongieux 263. 2.
 — — Colombie ligneux 263.
 — — Fernambouc 265d.
 — d'Inde 266b.
 — de la Martinique ou de la Jamaïque 266.
 — de Lima 265b. u. c.
 — — Loxa 264.
 — — Mato 265f.
 — — Nepal 266a.
 — — Pauhi 267a.
 — — Quito 262.
 — — St. Domingue 266.
 — — — Lucie 266.
 — — Sheopore 269.
 — — Surinam 267.
 — — la Virginie 284a.
 — — Winaad 261b.
 — — Yuanuco 265b.
 — des antilles 255.
 — — jésuites 264.
 — — montagnes 266.
 — du Brésil 260.
 — épineux 271.
 — febrifuge 264.
 — gris 264. 265b.
 — — en poudre 265
 — Huamalies 265a.
 — Jaén 272a.
 — jaune 263.

Quinquina jaune dure 263.
 — royale 263.
 — indigène de la Gouadeloupe et de la Martinique 266.
 — orangé 259. 263.
 — — de St. Fé 263.
 — Piton 266.
 — pseudoloxa 267c.
 — rouge 268.
 — — de St. Fé 267.
 — Roxa 267.
 — royal 267b.
 — Tecamez 272.

R.

Racine à pauvre homme 1199.
 — anthelmintique de Brésil 1281a.
 — — de Maryland 1281b.
 — aux hémorroïdes 1188.
 — Behen 1146. 1147.
 — creusse 1131.
 — d'Acanthe 1161b.
 — d'Acéteuse 1114.
 — d'Ache 1129.
 — — de montagne 1213.
 — d'Aconit 1127.
 — — jaune 1115b.
 — d'Acore 1157.
 — — asiatique 1269a.
 — — bâtard 1210a.
 — — odorant 1157.
 — d'Acorus véritable 1157.
 — — vrai 1157.
 — d'Adonis 1115c.
 — d'Aéthuse 1173b.
 — — méum 1223.
 — d'Affodille blanche 1213a.
 — d'Agave 1116.
 — d'Ail 1121.
 — — cultivé 1121.
 — — d'ours 1121b.
 — — sphérique 1121a.
 — — serpent 1296.
 — d'Alcanna, v. Racine d'Alcanne.
 — d'Alcanne 1117.
 — — fausse 1117.
 — — orientale 1118.
 — — véritable 1118.
 — d'Alcée 1119.
 — d'Alchemille 1119a.
 — d'Alchimille 1119a.
 — d'Alkanna, v. Racine d'Alcanne.
 — d'Althéa 1122.
 — d'Althée 1122.
 — d'Ancholie 1130.
 — d'Anchuse 1123.
 — — jaune 1124.
 — d'Ancolie 1130.

Racine d'Angélique 1125.
 — — de Brésil 1125a.
 — — Canada 1125b.
 — — petite 1125c.
 — — sauvage 1125c.
 — — sicilienne 1125d.
 — d'Anthora (ou Anthore) 1127.
 — d'Api 1129.
 — d'Aralie 1130a.
 — d'Arctope 1130b.
 — d'Argentine 1126.
 — — sauvage 1126.
 — d'Arisari 1130c.
 — d'Aristolochie 1131.
 — — anguicide 1133.
 — — commune 1131.
 — — clématite 1132.
 — d'Espagne 1249.
 — — fabacée 1134.
 — — longue 1135.
 — — véritable 1135.
 — — maurique 1135a.
 — — menue 1132.
 — — petite 1249.
 — — — ronde 1134.
 — — ronde 1136.
 — — — commune 1131.
 — — — véritable 1136.
 — — serpentinaire 1279.
 — — trilobate 1137.
 — d'Armarinte de Sibérie 115.
 — d'Armoise 1141.
 — — blanche 1141.
 — — vulgaire 1141.
 — d'Arnica 1139.
 — d'Arnique de montagne 1139.
 — — des boutiques 1139.
 — d'Aron, v. d'Arum.
 — d'Arrête-boeuf 1233.
 — d'Arthanite 1173.
 — d'Arum 1140.
 — — éthiopique 1140a.
 — — grande 1140b.
 — — serpentinaire 1140.
 — d'Asaret 1142.
 — d'Asarum 1142.
 — d'Asche de marais 1129.
 — d'Asclepias 1205.
 — d'Asperule-cynanique 1173a.
 — d'Asphodèle 1143.
 — d'Astragale 1144.
 — — sans tige 1144.
 — — sauvage 1215a.
 — d'Aulx d'ours 1121b.
 — d'Aulnée 1185.
 — d'Aune 1185.
 — d'Aunée 1185.
 — d'Austruche 1235.
 — de Balisier rouge 1159b.
 — — Baptiste 1144a.

Racine de Barbe de bouc 1259.
 — — — chèvre 1291.
 — — Barbouquine 1259.
 — — Bardane 1145.
 — — Baton-royal 1143.
 — — Bechen blanc 1146.
 — — — rouge 1147.
 — — Beconguille 1208.
 — — Been blanc 1146.
 — — — rouge 1147.
 — — Belladonna 1148.
 — — Belladonne 1148.
 — — Belle-dame 1148.
 — — Bengale 1163.
 — — Benoite (ou Benotte) 1162.
 — — — aquatique 1162.
 — — Berle de la Chine 1229.
 — — Betoine 1149.
 — — — de montagne 1139.
 — — Betonic 1149.
 — — — des montagnes 1139.
 — — Bette 1148a.
 — — Betterave 1148a.
 — — Bistorte 1150.
 — — bois de Garou 1224.
 — — — gentil 1224.
 — — Bon-Henri 1151a.
 — — Borrage 1151.
 — — Boucave 1246.
 — — — grande 1246.
 — — — petite 1248.
 — — Bouillon 1295.
 — — — noir 1295.
 — — Bouis 1154.
 — — Bouqueline 1246.
 — — Bourrache 1151.
 — — Brésil 1208.
 — — Brioine 1153.
 — — Britannique 1152.
 — — Brusc 1267.
 — — Bryonne 1153.
 — — — couleuvrée 1153.
 — — — d'Amérique 1222.
 — — — noire 1153a.
 — — Buglosse 1117. 1123.
 — — — jaune 1124.
 — — — rouge 1117.
 — — Bugrane 1233.
 — — Bugronde 1233.
 — — Buis 1154.
 — — Butua 1238.
 — — Caapeba 1238.
 — — Cabaret 1142.
 — — Cainca 1155.
 — — Calaguala 1156.
 — — Calamus 1157.
 — — — aromatique 1157.
 — — — odorant 1157.
 — — Calcitrape 1159.

Racine de Calle de marais 1157a.

- — Campanule 1159a.
- — Canne d'Espagne 1181.
- — d'Inde 1159b.
- — Caprier 254.
- — Carabel 1142.
- — Carex 1161.
- — — des sables 1161.
- — — sablin 1161.
- — Carice des sables 1161.
- — Carline 1160.
- — — vulgaire 1202.
- — Caroline 1160.
- — Carotte 1178.
- — Carrote 1178.
- — Caryophyllata 1162.
- — — aquatique 1194.
- — Caryophyllée 1162.
- — — aquatique 1194.
- — — des montagnes 1162a.
- — Cassimuniar 1163.
- — Cassummuniar 1163.
- — Céanothe 1163a.
- — Céleri 1120.
- — Centinode 1252.
- — Cercifie d'Espagne 1276.
- — Cercifis 1289.
- — Cervicaire 1163d.
- — — grande 1163d.
- — — noire 1163c.
- — Cerys 1280.
- — Chaméléon blanc 1160.
- — — noir 1163e.
- — Chaperonnière 1242.
- — Chapronière 1242.
- — Charcis 1169.
- — Chardon à cent têtes 1186.
- — — étoilé 1159.
- — — Marie 1160a.
- — — Roland 1186.
- — Chardonacarde 1180b.
- — — sauvage 1180c.
- — Chardonnerette 1160.
- — Chardousse 1160.
- — Chausse-trape 1159.
- — Chélidoine 1164.
- — — vulgaire 1164.
- — Chervi 1280.
- — Chervis 1280.
- — Chervites 1280.
- — Chicorée 1167.
- — — sauvage 1167.
- — Chiendent 1198.
- — — des boutiques 1198.
- — Chiennée 1168.
- — Chininga 1165c.
- — Christophe 1115.
- — — d'Amérique 1115a.
- — Chylen 1166.
- — Cichorée 1167.

Racine de Cichorée bulbeuse 1167a.

- — — sauvage 1167.
- — Ciclamen 1173.
- — Cinéraire de la Sibérie 1167c.
- — Cique vireuse 1167b.
- — Clematis 1167d.
- — Colchique 1168.
- — Collinsonia 1168a.
- — Colombe 1158.
- — — bâtarde 1192a.
- — — d'Amérique 1192a.
- — Colombine 1130.
- — Colubrine 1279.
- — Columbo 1158.
- — Comptonie 1165b.
- — Concombre sauvage 1170.
- — Contra-yerva 1169.
- — Contrayerve 1169.
- — — blanc 1169a.
- — Coste, v. de Costus.
- — Costus amer 312.
- — — arabe 312.
- — Couillon de chien 1273.
- — Couleuvrée 1153.
- — Cranon de Bretagne 1138.
- — Cresson des marais 1261a.
- — Curcuma 1171.
- — — d'Amérique 1171a.
- — Cursute 1172.
- — Cyclamen 1173.
- — Cynoglosse 1174.
- — Dent de chien 1179. 1198.
- — — lion 1284.
- — Dentaire 1179.
- — — bulbeuse 1179a.
- — — grande 1179. 1179b.
- — Dentaria 1179.
- — Dentelaire 1179.
- — Dentillaire 1179.
- — Dictame 1180.
- — — blanc 1180.
- — Digitale 1180a.
- — Diptam blanc 1180.
- — Domppe vénin 1205.
- — Doronic 1182.
- — Douce amère 1484.
- — Drac 1169.
- — d'Eclaire 1164.
- — d'Ellébore blanc 1200.
- — — d'hiver 1200b.
- — — fétide 1200a.
- — — noir 1201.
- — — tripétale 1201b.
- — — vert 1201a.
- — d'Enule 1185.
- — — à feuilles de saule 1153b.
- — — campane 1185.
- — d'Epine blanche 1234.
- — — vinette 1148a.
- — d'Ephémérine 1185a.

Racine d'Erynge 1186.

- — d'eau 1186a.
- — marin 1186b.
- d'Eryngium 1186.
- d'Espatule 1281.
- d'Esquine 1165.
- — Japicange 1165b.
- — occidentale 1165a.
- d'Esule 277.
- d'Eupatoire 1186c.
- d'Euphorbe 277.
- — esule 277.
- de l'Evigne 1186.
- de fausse Alcanne 1117.
- — Impératoire 1144b.
- — Rhubarbe 1286.
- faux Acorus 1210.
- — Turpith 1195.
- Fenouil 1191.
- — commun 1191.
- — de porc 1244.
- — sauvage 1223.
- Filicule 1256.
- Filipende 1190.
- Filipendule 1190.
- Flambe 1210.
- — bâtard 1210a.
- — d'eau 1210a.
- Flûteau 1120.
- Flute de berger 1120.
- Foterle 1136.
- Fougère 1159.
- — aquatique 1190.
- — femelle 1189a.
- — mâle 1159.
- Fragon 1267.
- Fraisier 1192.
- Fraxinelle 1150.
- Frêlon 1267.
- Froment chiendens 1198.
- — rampant 1198.
- Fumeterre bulbeuse 1131.
- Galanga 1193.
- Galliot 1162.
- Garance 1266.
- Garou 1224.
- Genouillet 1254.
- Gentiane 1196.
- — à grandes fleurs 1194a.
- — blanche 1195.
- — bleue 1250.
- — des marais 1250.
- — jaune 1196.
- — petite 1195a. 1196a.
- — rouge 1196.
- — saponaire 1195b.
- — Gentianelle 1196b.
- Gesse sauvage 1212a.
- Gingembre 1300.
- — blanc 1300.

Racine de Gingembre. sauvage 1299.

- — Gin-seng 1197.
- — Ginsin 1197.
- — Ginsinge 1197.
- — Girard roussin 1142.
- — Glaieul 1210.
- — Glayeul 1210. 1297.
- — jaune 1210a.
- — puant 1281.
- — Gletteron 1145.
- — Glouteron 1145.
- — Gouet 1140.
- — maculé 1140.
- — grand Pas d'âne 1242.
- — roseau 1181.
- — Raifort 1138.
- — grande Bardane 1145.
- — Bouquetine 1248.
- — Centaurée 1163b.
- — Cervicaire 1163d.
- — Chelidoine 1164.
- — Consoude 1282.
- — Dentaire 1179b.
- — Ortie 1292.
- — Valériane 1293.
- — Gratiolle 1199.
- — Grémil tinctorial 1117.
- — gros Raifort 1261.
- — Guajave 1199a.
- — Guimauve 1122.
- — Gypsophile 1271a.
- — Gyrotes 1280.
- — Hanchane 1204.
- — Hélianthe bulbeuse 1199c.
- d'Hellébore, v. Herbe d'Ellebore.
- d'Hémorroïdale 1188.
- de Hennebane 1204.
- d'Herbe à éternuer 1259.
- — aux cancers 1179.
- — — teigneux 1145. 1242.
- — — vers 1253.
- — benoite 1162.
- — britannique 1152.
- — d'Eleine 1185.
- — de Paris 1235.
- — — Saint Pierre 1358.
- — — siège 1277.
- d'Herbe-Paris 1239.
- d'Hermès 1203.
- d'Hermodactes 1203.
- d'Hieble 1183.
- de Housson 1267.
- — Houx frêlon 1267.
- — Hydrolapathum 1152.
- — Jaborande 1205a.
- — Jacée d'orient 1146.
- — — noire 1226.
- — Jalap 1206.
- — — blanc 1222.

• Racine de Jalap de Brésil. 1206a.

- — — Mexique 1206c.
- — — fibreux 1206b.
- d'Icane 1207.
- de Jean Lopez 1217.
- d'Jèble 1183.
- d'Impératoire 1235.
- — des alpes 1235.
- d'Inule aunée 1185.
- de Jone des marais 1275a.
- — fleurissant 1210d.
- — flotté 1210c.
- — grand 1210e.
- — odorant 1157.
- — velu 1210f.
- Jotte 1148a.
- Joubarbe de vignes 1285.
- d'Ipécacuanhe 1208.
- — amylacée 1208e.
- — bâtard 1208b.
- — blanc 1208a. c. u. e.
- — brun 1208.
- d'Espagne 1208e.
- de Pérou 1208d.
- farineux 1208e.
- faux 1208b.
- — gris 1208.
- d'Iris 1209.
- — bleu 1210.
- — de l'Allemagne 1210.
- — — Florence 1206.
- — des marais 1210a.
- — fétide 1281.
- — marin 1237a.
- — vulgaire 1210.
- de Jusquiame 1204.
- — — noire 1204.
- — Ketmie 1122.
- — la peste 1242.
- — Laiche 1161.
- — — du sable 1161.
- — Laitue de chien 1284.
- — Lampe 1211.
- — Lampette 1270.
- — — blanche 1271.
- — — dioïque 1271.
- — Lampourde 1298d.
- — Lancelée 1256.
- — Langue de chien 1174.
- — Laser-Panax 1237b.
- — Laserpité 1195.
- — Laserpitium 1195.
- — Lauréole 1224.
- — — femelle 1224.
- — — gentille 1224.
- — Lavatera 1212b.
- — Levèche 1213.
- — Lin du Brésil 1199c.
- — Liquirite 1215.
- — — sauvage 1215a.

Racine de Lis blanc 1214.

- — Liseron 1169b.
- — Livèche 1213.
- — Lizare 1266.
- — Lobelia 1216.
- — — gonflée 1216a.
- — — syphilitique 1216.
- — Lonchitis 1256.
- — Lopez 1217.
- — Lys blanc 1214.
- — Maceron 1231b.
- — Mandragore 1219.
- — Manihoc 1220.
- — Manioc 1220.
- — Masse 1290a.
- — Mauve 1218.
- — — bleue 1218.
- — — sauvage 1119. 1218.
- — Méchoacan 1222.
- — — noir 1206.
- — — Médéole 1222a.
- — — Metaliste 1221.
- — — Méon 1223.
- — — des alpes 1225d.
- — Méthonie 1222b.
- — — Mém 1273.
- — — Mézeréon 1224.
- — — Milhommes 1133a.
- — — mine d'or 1208.
- — — Mochatelline 1225a.
- — — Molaine noir 1295a.
- — — Mongoustén 1166.
- — — Moringe 1225.
- — — Mors du diable 1226.
- — — Mort au chien 1168.
- — — aux poules 1204.
- — — Moudari 1225b.
- — — Moutelline 1225d.
- — — Mungos 1227.
- — — Myrte sauvage 1267.
- — — Nard celtique 1446.
- — — des Indes 1447.
- — — sauvage 1142.
- — — Navet 1228.
- — — du diable 1153.
- — — sauvage 1228.
- — — Nénufar 1230.
- — — blanc 1230.
- — — Nid-d'oiseau 1230b.
- — — Ninzin 1129.
- — — Nizi de la Chine 1229.
- — — Nymphée blanche 1230.
- — — — jaune 1230a.
- — d'Oei de Christ 1155.
- — d'Oenanthe 1231.
- — — safranée 1231.
- — d'Olsnitium 1232.
- — d'Ophiorrhize-Mungos 1227.
- — d'Orcanette 1117.
- — — orientale 1118.

Racine d'Orchis 1268.
 — — blanc 1273.
 — d'Oreille d'âne 1282.
 — — d'homme 1142.
 — — de lièvre 1153d.
 — — d'once 1234e.
 — — d'ours 1258. 1258a.
 — d'Oreille 1142.
 — d'Oréoséline 1234.
 — d'Ormière 1291.
 — d'Ornithogale 1234c.
 — — grande 1234b.
 — — jaune 1234a.
 — — vulgaire 1234e.
 — d'Orobanche 1234f.
 — d'Orpin 1285.
 — d'Ortie 1292.
 — — commune 1292.
 — — grande 1292.
 — — vionce 1292.
 — d'Oseille 1114.
 — — anthelmintique 1289b.
 — — des prés 1114.
 — d'Ostroluche 1132.
 — d'Otruche 1235.
 — — noire 1144b.
 — d'Ozeille 1114.
 — de Pain de pourceau 1173.
 — — Paliure 1236a.
 — — Palmate 1237.
 — — Palme de Christ 1237.
 — — Panais 1240.
 — — Panicaut 1186.
 — — Pareira brava 1238.
 — — Parelle 1211.
 — — — des marais 1152.
 — — Pariparobe 1239a.
 — — Pas d'âne 1187.
 — — Pastenade 1240.
 — — Patience 1211.
 — — — aquatique 1152.
 — — — d'eau 1152.
 — — — des alpes 1264.
 — — — jardins 1264.
 — — — marais 1152.
 — — — grande 1264.
 — — — rouge 1212.
 — — — sanguine 1212.
 — — — sauvage 1211.
 — — Pefaline 1241.
 — — Pempedule 1257.
 — — Perce-neige 1298b.
 — — Persil 1243.
 — — — de bouc 1246.
 — — — chien 1173b.
 — — — d'eau 1129.
 — — — de montagne 1234.
 — — Pétasite 1242.
 — — Pet-d'âne 1113g.
 — — petit Houx 1267.

Racine de petit Sureau 1183.
 — — petite Chélidoine 1188.
 — — — Consoude 1282c.
 — — — Eclair 1188.
 — — — Eclairette 1188.
 — — — Mauve 1218.
 — — — Valériane 1294.
 — — Peucedane 1244.
 — — Phu 1293.
 — — — petit 1294a.
 — — Phytolacce 1245.
 — — Pied d'Alexandre 1260.
 — — — de lion 1119a.
 — — — d'oiseau 1234d.
 — — — de veau 1140.
 — — Pimprenelle 1246.
 — — — blanche 1246.
 — — — d'Italie 1247.
 — — — noire 1248.
 — — — rouge 1247.
 — — Pisse en lit 1284.
 — — Pissenlit 1284.
 — — — commun 1284.
 — — Pistoloche 1249.
 — — Pivoine 1236.
 — — Plantain 1139. 1249a.
 — — — aquatique 1120.
 — — — d'eau 1120.
 — — — des eaux 1120.
 — — — — montagnes 1139.
 — — Plombagine 1179.
 — — Plumerie 1249b.
 — — Pneumonanthie 1250.
 — — Podophylle 1251.
 — — Poirée 1148a.
 — — — blanche 1148a.
 — — Polygale 719a.
 — — — amer 719a.
 — — — bâtard 1252.
 — — — commun 1253.
 — — — de l'Allemagne 1252.
 — — — Hongrie 1251a.
 — — — Virginie 1278.
 — — — vulgaire 1253.
 — — Polygone-bistorte 1150.
 — — Polypode 1256.
 — — — commun 1256.
 — — — de Chêne 1256.
 — — Potentille 1126.
 — — Primerole 1258.
 — — Primerose 1258.
 — — Primevère 1258.
 — — Ptarmice 1259.
 — — Pteride commune 1189a.
 — — Pyrèthre 1260.
 — — — d'Allemagne 1260. Anmk.
 — — — romain 1260.
 — — Quassia 900.
 — — Queue de pourceau 1244.
 — — Quinquina 1165.

Racine de Quinte-feuille 1257.

- — Raifort 1261.
- — — sauvage 1138.
- — Raisin d'Amérique 1245.
- — — de renard 1239.
- — Ranoncle bulbeux 1260a.
- — Rapontic 1231a. 1265.
- — Ratanhia 1262.
- — Ratania 1262.
- — — de Pérou 1262.
- — — des Antilles 1262. Anmk.
- — Rattelou 1132.
- — Récise 1162.
- — Réglisse 1215.
- — la Reine des prés 1291.
- — Remors 1226.
- — Renouée 1150. 1252.
- — Réponse 1261c.
- — — noir 1261b.
- — Réséda vulgaire 1262a.
- — Resize 1162.
- — Rhapontic 1265.
- — — véritable 1265.
- — — vulgaire 1264.
- — Rhodiola 1265a.
- — Rhubarbe 1263.
- — — blanche 1222.
- — — des alpes 1264.
- — — moins 1264.
- — Rhubarbe-Rhapontic 1265.
- — Rondelle 1142.
- — Roquette de marais 1261a.
- — Rose d'âne 1236.
- — Roseau d'Inde 1159b.
- — — grand 1181.
- — — odorant 1157.
- — Rue de chèvre 1242.
- — — près 1286.
- — Rumex des alpes 1264.
- — Rumex-patience 1264.
- — Rusc 1267.
- — Safran 1171.
- — — bâtard 1168.
- — — des Indes 1171.
- — saint bois 1224.
- — — Charles 1161a.
- — — Esprit 1125.
- — — Hélène 1199b.
- — — Innocent 1252.
- — Salep 1268.
- — Salicaire 1168a.
- — Saliette 1114.
- — Salivaire 1260.
- — Salmonde 1162.
- — Salsepareille 1272.
- — — d'Allemagne 1161.
- — — d'Inde 1272a.
- — Salsifis 1276.
- — Salsifix sauvage 1259.
- — Sanguinaire 1265b.

Racine de Sanguisorbe 1247.

- — Sanicle 1269.
- — — d'Amérique 1203a.
- — Saponaire 1270.
- — — blanche 1271.
- — — des boutiques 1270.
- — — d'Espagne 1271a.
- — — levantine 1271a.
- — Sarazène 1132.
- — Sarcepareille 1272.
- — Sarette 1279a.
- — Sarrasine 1132.
- — Satyriou 1273.
- — Savonnière 1270.
- — Saxifrage 1274.
- — — grénue 1274.
- — — rouge 1190.
- — Scabieuse 1274a.
- — Sceau de notre Dame 1153a.
- — — Salomon 1254.
- — Scille 1275.
- — Scopoline 1275b.
- — Scorsonère 1276.
- — Scrofulaire 1277.
- — — aquatique 1277.
- — Scrophulaire 1277.
- — Seneca 1278.
- — Senecon 1277b.
- — Serette 1279a.
- — Sermontaire 1279d.
- — Serpent à sonnettes 1278.
- — Serpentaire 1279.
- — — commune 1140.
- — — de Virginie 1279.
- — — grande 1140b.
- — Seseli de Candie 1287.
- — — des prés 1279b.
- — Sisare 1280.
- — Sisymbrium aquatique 1279c.
- — Sophore 1128.
- — — des teinturiers 1144a.
- — Souchet comestible 1175.
- — — de Crète 1177.
- — — l'Europe 1176.
- — — esculent 1175.
- — — long 1176.
- — — odorant 1176.
- — — rond 1177.
- — — sucré 1175.
- — — sultan 1175.
- — de Spargane 1280a.
- — Spergule amphibie 1255.
- — — d'eau 1255.
- — Spica-nard 1477.
- — — faux 1296.
- — Spigelia d'Amérique 1281a.
- — — du Brésil 1281a.
- — — marilandique 1281b.
- — Squille 1275.
- — Squine 1165.

Racine de Squine américaine 1165a.

- — Statice aquatique 1147.
- — Succise 1226.
- — Surette 1264.
- — Symphoricarpe 1281c.
- — Taconet 1187.
- — Talitron 1286.
- — Tame poison 1205.
- — Tanaisie 1283.
- — Tanésie 1283.
- — Telephe 1285.
- — Ternache 1285a.
- — Terrenoix 1153c.
- — Testicule de chien 1273.
- — Thalictron 1286.
- — Thymelée 1224.
- — Tithymale 277.
- — — marin 1256c.
- — Tordile 1287.
- — Tormentille 1288.
- — Trainasse 1252.
- — — commune 1252.
- — Triostéosperme 1289a.
- — Tue-chien 1168.
- — Turbith ou Turbit 1290.
- — — bâtard 1258b.
- — — faux 1195.
- — — sauvage 1286a.
- — Tussilage 1187.
- — Valériane 1294.
- — — bulbeuse 1294b.
- — — grande 1293.
- — — petite 1294.
- — — sauvage 1294.
- — Varaire 1200.¹
- — — blanc 1200.
- — — noir 1201.
- — — vert 1201a.
- — Veilleuse ou Veillote 1168.
- — Verge d'Aron 1140.
- — Vesse sauvage 1212a.
- — Vétivaire 1210b.
- — Victoriale longue 1295.
- — — ronde 1297.
- — Vid de chien 1140.
- — Vigne blanche 1153.
- — Vignette 1291.
- — Vinc poison 1205.
- — Violette 1298.
- — — de chien 1298a.
- — — — Mars 1298.
- — — odorante 1298.
- — Violier commun 1298.
- — Vipérine 1184.
- — Virginie 1279.
- — d'Yèble 1183.
- — de Zédoire 1299.
- — — longue 1299.
- — — ronde 1299a.
- — Zerumbet 1163.

Racine du saint Esprit 1125.

- giroflée 1162.
- Mokmoko 1224a.
- pour les dents 1260.
- salivaire 1260.
- Seneca 1278.
- serpenteaire 1279.
- sucrée 1280.
- vipérine de Virginie 1279.
- Raclure de corne de Cerf 245a.
- d'étain 1463.
- Raffinage 1309b.
- Raisins de caisse 1079.
- — Corinthe 1080.
- — Damas 1079.
- — Renard 133.
- d'ours 122a.
- des bois 131.
- passés 1079.
- secs 1079.

Rameaux de l'arbre de vie 1300a.

Râpure de corne de Cerf 245a.

Rase 1091.

Ratania, v. Racine de Ratania.

Realgal 84.

— rouge 84.

Realgar 84.

Reclisse ou Regalice 1215.

Régliste blanche 1081.

Régule d'antimoine 1468.

— — médicinal 1301.

— d'arsenic 79a.

— de manganèse 934a.

— — nickel 961e.

— médicinale 1301.

Résine acarôide 1304.

— Ammoniaque 45.

— Animé 65.

— Bdellium 156.

— blanche 1302.

— Caranne 193.

— commune 1302.

— Copal 239.

— Courbaril 65.

— d'Acajou 503d.

— d'Alcouchi 141b.

— d'Aloès 39.

— d'Alouchi 1302a.

— Damar 1302e.

— d'Aracouchini 141b.

— de bois de Gayac 1305.

— — Caouthouc 208.

— — Caranne 193.

— — Cayenne 208.

— — Cèdre 1302b.

— — Chibou 509.

— — Copahu 144.

— — cuivre 322g.

— — Gaïac 1305.

— — Gayac 1305.

Résine de Gênevre 1318.
 — — Jalap 1303.
 — — Judée 146.
 — — la Mecque 146.
 — — — Mexique 1304b.
 — — Larix 510a.
 — — Lierre 508.
 — — Maynas 1302d.
 — — Mecque 146.
 — d'Olivier 511a.
 — de Pesse 1302.
 — — Quajac 1305.
 — — Scammonée 1306.
 — — Storax 1485.
 — du Baume de Copahu 1302c.
 — — Courbaril 65.
 — — Peuplier blanc 1304d.
 — élastique 208.
 — Elémi 338.
 — Euphorbe 340.
 — Galban 492.
 — — en larmes 492a.
 — — — pains 492b.
 — Galda 505a.
 — Gemour 1302f.
 — Jatoba 820a.
 — jaune 1302.
 — — de Botanybay 1304.
 — — — la nouvelle Hollande 1304.
 — Kino 847.
 — Labdanum 848.
 — lacque 852.
 — lentisque 938.
 — Look 1302h.
 — looque 1302b.
 — Mastic 938.
 — navale 1091.
 — noire 1091.
 — Sandarac 1318.
 — Sang-dragon 1319.
 — Tacamahac 1516.
 Rhubarberine 1307.
 Rhodanure de potassium 846d.
 Rhodium 1307a.
 Rhubarbe 1263.
 Rhubarberine 1307.
 Ris 1404.
 Rusagal 85.
 Risigale jaune 82.
 — rouge 84.
 Riz 1404.
 Rizigal factice 84.
 — jaune 82.
 — rouge 84.
 Rob de Carotte 1500.
 — — Gênevre 1503.
 — d'Hiéble 1501.
 — d'Jéble 1501.
 — de Sureau 1505.
 Roccelle 886a. 1075.

Roche cornée 866b.
 Rocou 1074.
 Rosebois 901.
 Rose de Jerico 1307b.
 Roses de Provins 424.
 Roucou 1074.
 Rouge d'Angleterre 1529. Anmk.
 — de Carthame 200a.
 — — Chrome 1098b.
 — — fer 353.
 — — Florence 854.
 — — Harmala 514b.
 — d'Inde 1529. Anmk.
 — de Perse 1529. Anmk.
 — — plomb 1102.
 — — Prusse 1529. Anmk.
 — — Santal 1320a.
 Rubine 1308.
 — d'antimoine 1301.
 — d'arsenic 84.
 Rubis 1308.
 — arsenical 84.
 — de soufre 84.
 Rubrique 316.

S.

Sabadilline 1542.
 Saccharate, v. Oxalate.
 Safran 317.
 — bâtard 381.
 — d'Allemagne 381.
 — d'antimoine 1479.
 — de cuivre 323a.
 — — fer 352c.
 — — — astringent 353.
 — — — apéritif 352c.
 — des Indes 1171.
 — de Mars apéritif 352c.
 — — — astringent 353.
 — d'or 91a. 93b.
 — des métaux 1479.
 — métallique 1479.
 Safran 381. 1546.
 Sagapène 1311.
 Sago 1312.
 Sagou 1312.
 Sain doux 116.
 Salep 1268.
 Salin 348.
 Salpêtre 838.
 — terreux 182.
 Salsepareille d'Allemagne 1161.
 Salsilage de corne de cerf 910.
 — oxytarte 916.
 Sandal et Santal, v. Bois de Santal.
 Sandarac 1318.
 Sandaraque 84. 1318.
 — rouge 84.
 Sang de Bouc sec 1320.

- Sang de bouquetin 1320.
 — — Dragon 1319.
 Sang-dracon 1319.
 Sangsues 799.
 Sanguinarine 214a.
 Sanguine 869.
 Santaline 1320a.
 Santonate de soude 1320c.
 Santonine 1320b.
 Saphir 1322.
 Sarcocolle 1323.
 Sardienne 199.
 Sardoine 199.
 Sarsaparilline 1442a.
 Saturne 1094f.
 — corné 1099.
 Savon 1321.
 — d'Espagne 1321b.
 — de soude huileux 1321b.
 — — suif 1321c.
 — — Venisse 1321b.
 — du verre 934.
 — médical 1321.
 — noir 1321d.
 — verd 1321d.
 Scammonée 1324.
 — d'Alep 1324.
 — de Syrie 1324.
 Scarabée onctueux 941.
 Scheelate d'ammoniaque 60c.
 — de potasse 846b.
 — — soude 961d.
 Schoenanthé 751.
 Scille 1275.
 — petit 1237a.
 Scinc marin 1450.
 Seink 1450.
 Scinque 1450.
 Scoparine 1324d.
 Scorpions 1325.
 Sebestes 1326.
 Sèche ou Seiche 1078.
 Seigle ergoté 1327.
 Sel 958.
 — à base terreuse calcaire 181.
 — acéteux à base d'alcali marin 954.
 — — — végétal 826.
 — — de cuivre 29.
 — — — magnésie 929a.
 — — — mercure 802.
 — — — plomb 1095.
 — — — strontiane 1459b.
 — — — terre pondreuse 152.
 — — — magnésien 934b.
 — — mercuriel 802.
 — — minéral 954.
 — acetoselle 842.
 — acide de borax 8.
 — — d'oseille 842.
 — — — végétal 842.
 Sel acide de Quina 11.
 — — — succin 22.
 — — — tartre 26.
 — acidule, v. Sel acide.
 — admirable de Glauber 961.
 — — — Lemery 931.
 — alcali minéral 955.
 — — pur 830.
 — — volatil 48.
 — alcalin fixe fossile 955.
 — alchimistique 8.
 — alembroth 804a.
 — — insoluble 804.
 — — soluble 804a.
 — amer 931.
 — — cathartique de Glauber 931.
 — ammoniac 50.
 — — acétique 46.
 — — arsenical 47.
 — — benzoïnique 49b.
 — — crayeux 48.
 — — cuivreux 52.
 — — de platine 1094b.
 — — d'or 91a.
 — — d'oseille 55.
 — — fixé 181.
 — — malusique 49c.
 — — nitrique 54.
 — — oxalique 55.
 — — phosphorique 56.
 — — pur 51.
 — — sédatif 49d.
 — — succinique 58.
 — — sulfurique 58.
 — — tartrique 59.
 — — vitriolé 58.
 — ammoniacal crayeux 48.
 — — nitreux 54.
 — — secret de Glauber 58.
 — — sédatif 49d.
 — — succiné 57.
 — — sulfureux 58b.
 — — tartareux 1520a.
 — — vitriolique 58.
 — ammoniacque, v. Sel ammoniac.
 — anglais 931.
 — anti-épileptique de Weismann 325.
 — antifebrile 836.
 — apéritif de Frédéric 961.
 — armoniac, v. Sel ammoniac.
 — aromatique de Sylvius 49.
 — arsénical à base d'alcali marin 954a.
 — arsénieux de potasse 826b.
 — benjoin à base d'alcali marin 954b.
 — blanc des alchimistes 8.
 — carolinense 1313.
 — cathartique 931.
 — — amer 931.
 — — de Glauber 931.
 — citrique de terre amère 930b.

Sel citronien d'alcali végétal 834.

- — — minéral 957e.
- — — de chaux 179q.
- — — fer 350b.
- — — magnésie 930b.
- — — manganèse 934f.
- — — plomb 1098c.
- commun 958.
- — à base d'alcali végétal 836.
- cristallisable de l'opium 953.
- culinaire 958.
- d'Absinthe 830.
- d'achée 1315.
- d'alchimistes 8.
- d'Angleterre 48. 931.
- de Benjoin 7.
- — blanchiment 180.
- — bouillon 1317.
- — canal 931.
- — cobalt 227e.
- — corne de cerf 49.
- — crane humaine 49.
- — — — fixe 335.
- — cuisine 958.
- — cuivre nitrique 322i.
- — Derosne 953.
- — duobus 845.
- d'Eger 1314.
- d'Egra 1314.
- d'Egre 1314.
- d'Epsom 931.
- — de Loraine 961.
- d'étain 1465.
- — de Mynsicht 1462.
- de fer 351.
- — Figuier 93a.
- — Gabelle 958.
- — Glauber 961.
- — — vitriolate 961.
- — Gozzy 93a.
- — Homberg 8.
- d'Italie 1317.
- de Jupiter 1465.
- — Jupitre 1465.
- — lait 1310.
- — limons 11.
- — l'urine 960a.
- — Mars 351.
- — mercure phosphoreux 814a.
- — nickel 961b.
- — nitre 838.
- — — barytique 154.
- — noix de galle 12.
- — Normandie 958.
- d'or 93. 93c.
- — de Figuier 93a.
- — Gozzy 93a.
- d'oseille 842.
- — calcaire 182a.
- — à base de nickel 961k.

Sel d'oseille à base de plomb 1100a.

- de Perse 176.
- — — cru 175.
- — phosphore mercuriel 814a.
- — plomb 1095. 1099.
- — pommes acidule 13.
- — prunelle 839.
- — Quina acide 10.
- — resine de benjoin 7.
- — roche 1316.
- — la Rochelle 841.
- — Saturne 1095.
- — Sautschütz 931.
- — Sedlitz 931.
- — Seignette 841.
- — Sennart 826.
- — soude 955.
- — — caustique 957a.
- — succin 22.
- — tartre 830.
- — — ammoniacal 1520a.
- — — caustique 831.
- de l'urine 960a.
- — verre 348.
- — vitriol de Chypre 326.
- — — martial 358.
- — zinc 1548e.
- dépuratif de Dufour 845.
- digestif 836.
- — de Sylvius 836.
- — déphlogistiqué 837.
- diurétique 826.
- — végétal 954.
- du benjoin 7.
- — succin 22.
- Duobus 845.
- enixé de Paracelse 845.
- essentiel de benjoin 7.
- — de l'opium 953.
- — d'oseille 842.
- — de l'urine 960a.
- — — Quina 10.
- — — vin 826.
- — des citrons 11.
- febrifuge 836.
- — déphlogistiqué 837.
- — de Sylvius 836.
- fixe de corail 958.
- fluorique de chaux 1444.
- — de potasse 834e.
- formicien de soude 957g.
- fossile 1316.
- fusible de l'urine 960a.
- gemme 1316.
- infernal 838.
- lacustre 958.
- marin 958. 1317.
- — à base de magnésie 930e.
- — — — terre pesante 153.
- — barotique 153.

Sel marin calcaire 181.

- — de fer 351.
- — — sublimé 351. Anmk
- — — magnésie 930e.
- — — zinc 1548e.
- — — pesant 153.
- — — régénéré 836.
- — — verd de fer 352.
- martial 351.
- mercuriel de philosophes 50.
- microcosmique 960a.
- minéral 1316.
- mochlite 1524.
- muriatique 958.
- — a base de manganèse 934g.
- — ammoniacal 50.
- — d'argent 77.
- — de fer 351.
- — d'or 93.
- narcotique 8.
- — de vitriol 8.
- natif de l'urine 960a.
- neigeux 45.
- neutre arsenico-ammoniacal 47.
- — arsénical de Macquer 826a.
- — d'oseille à base d'alcali minéral 959c.
- — — de cobalt 228.
- — — succiné à base d'alcali fixe 843.
- — — — — minéral 960f.
- nitreux de nickel 961i.
- perlé de Haupt 960.
- phosphorique 960a.
- — à base calcaire 182b.
- — — — — d'alcali minéral 960.
- — — — — végétal 842a.
- — — — — de natron 960.
- — ammoniacal 56.
- — de magnésie 930b.
- — manganésien 934k.
- — mercuriel 814a.
- — minéral 960.
- — végétal 842a.
- polycreste 841.
- — de Glaser 845.
- — — la Rochelle 841.
- — — Seignette 841.
- — soluble 841.
- prunelle 839
- — antimonial 840.
- purgatif amer 931.
- — d'Eger 1314.
- — de Sedlitz 931.
- regalin d'étain 1465.
- — d'or 93.
- rochette 955.
- saccharin de cuivre 322k.
- secret de Glauber 58.
- sédatif 8.
- — de Homberg 8.

Sel Seignette 841.

- sulfureux de Stahl 845b.
- tartareux à base de terre calcaire 185.
- — — — — magnésien 931a.
- — — de soude 961b.
- tartre 830.
- — caustique 831.
- thermal 1313.
- végétal 846.
- — antimonie 1524.
- — diurétique 846.
- vitriol d'argent 78.
- — de cuivre 326.
- — — fer 358.
- — — plomb 1106.
- — — zinc 1551.
- — narcotique 8.
- vitriolique de manganèse 934i.
- volatil ammoniacal 48.
- — concret 48.
- — d'Angleterre 48.
- — de benjoin 7.
- — — corne de cerf 49.
- — — succin 22.
- — — vipère 49.
- — huileux 49.
- — narcotique de vitriol 8.
- Sélénite 514.
- calcaire 186.
- phosphorique 182b.
- tartareuse 186.
- Sélénium 1327a.
- Semence contre les vers 1328a. 1361.
- d'Abelmosch 1328.
- d'Acéteuse 1329.
- d'Ache 1342.
- — de montagne 1392.
- d'Acine 1330.
- d'Acmelle 1330a.
- d'Adonis 1331a.
- d'Agnus castus 1332.
- d'Ajouan 1331.
- d'Ajovaine 1331.
- d'Alliaire 1333a.
- d'Alpiste 1352.
- d'Althéa 1334.
- d'Althée 1334.
- d'Ambrette 1328.
- d'Ammi 1335.
- — coptique 1331.
- — de Candie 1335.
- — grand 1336.
- — ordinaire 1336.
- — vulgaire 1336.
- d'Amome 1087.
- — graines de Paradis 500.
- d'Anagyride 1336a.
- d'Anchole 1343.
- d'Ancolie 1343.

Semence d'Anet ou d'Anète 1337.

- d'Angeline 1338b.
- d'Angélique 1338.
- — sauvage 1338a.
- d'Angurie 1363.
- d'Anis 1339.
- — de la Chine 1340.
- — étoilé 1340.
- d'Anserine anthelmintique 1359.
- — de vermifuge 1359.
- d'Api 1342.
- d'Armoise des champs 1343b.
- d'Arroche 1346.
- — blanche 1346.
- — des jardins 1346.
- d'Artichaut 1344.
- — sauvage 1354.
- d'Asperge 1345.
- d'Athamante de Crète 1378.
- d'Avoine 94.
- de Bacile 1371.
- — Badiane 1340.
- — Bardane 1347.
- — Basilic 1348.
- — — commun 1348.
- — — Japon 1401b.
- — Been rouge 1345a.
- — Blé noir 1352.
- — — sarrasin 1382.
- — Bois à lardoire 1381a.
- — — gentil 1364.
- — Bonne-dame 1346.
- — Bonnet de prêtre 1381a.
- — Brusc 1418a.
- — Bryonne 1348d.
- — Bulbonac 1434b.
- — Cacaoyer 179.
- — Cajapute 1349.
- — Calcitrappe 1350.
- — Calebasse 1373.
- — Cameline 1397d.
- — Canarie 1352.
- — Canelle 383.
- — Caragane 1352a.
- — Cardamomes 196e.
- — Cardon bénit 1353.
- — Carotte 1377.
- — — de Crète 1378.
- — — sauvage 1377.
- — Cartame 1355.
- — Carthame 1355.
- — Carvi 1356.
- — Catapuce 1357.
- — Cèdre 1357a.
- — Céleri 1342.
- — Cerfeuil 1358.
- — — commun 1358.
- — — cultivé 1358.
- — chien 1369.
- — Cervicaire noire 1358a.

Semence de Cévadille 1420.

- — Chanvre 1351.
- — Charciophe 1344.
- — Chardon bénit 1353.
- — — de notre Dame 1354.
- — — étoilé 1350.
- — — Marie 1354.
- — Chassetaupe 1417.
- — Chausse-trape 1350.
- — Chenevis 1351.
- — Chervi 1356.
- — Chiche 1359a.
- — Chicon 1421.
- — Chicorée 1360.
- — — endive 1379.
- — — sauvage 1360.
- — Chiennée 1367.
- — Chisme 1356a.
- — Chou ordinaire 1398.
- — — rave 1415.
- — Cichorée 1360.
- — — des jardins 1379.
- — — endivée 1379.
- — — sauvage 1360.
- — Cicutaire des marais à feuilles
menues 1412.
- — Ciguë 1369.
- — Citron 1362.
- — Citrouille 1363.
- — — aquatique 1363.
- — — iroquoise 1387a.
- — Cochlearia 1365.
- — Cocombre citrin 1363.
- — — melo 1396.
- — Coignassier 1375.
- — Coignier 1375.
- — Coins 1375.
- — Colchique 1367.
- — Colombine 1343.
- — Coloquinte 1368.
- — Comin 1374.
- — Concombre 1372.
- — Consoude 1349a.
- — Coriandre 1370.
- — Coride de Montpellier 1370a.
- — Coton 1388.
- — Cotonnier 1388.
- — Courge 1373.
- — — de St. Jean 1387a.
- — — -Pastèque 1363.
- — Cresson 1399.
- — — alénois 1399.
- — Cubèche 315.
- — Cumin 1374.
- — — des prés 1356.
- — — sauvage 1356.
- — Dature 1376. 1397a.
- — Daucus de Candie 1378.
- — — Crète 1378.
- — d'Empétrum 1375a.

Semence d'Endive 1379.
 — d'Endormie 1376.
 — d'Epinaud 1427a.
 — d'Epine blanche 1402.
 — — de christ 1405a.
 — — vinette 1348b.
 — d'Epurge 1357.
 — d'Ers 1403.
 — d'Erysime 1381.
 — d'Euphorbe 1357.
 — de Fenouil 1384.
 — — — commun 1384.
 — — — d'eau 1412.
 — — — doux 1384a.
 — — — marin 1371.
 — — Fenugrec 1383.
 — — Fétuque 1388a.
 — — Fétu 1388a.
 — — Follete 1346.
 — — Follette 1346.
 — — Frambasin de Pérou 1348.
 — — Frêne 1385.
 — — Fresne 1385.
 — — Fumeterre 1385a.
 — — Fusain 1381a.
 — — Galéga 1386.
 — — Galége 1386.
 — — Garou 1364.
 — — Genêt 1387.
 — — — à balais 1387.
 — — Génévre ou Gênevrier 127.
 — — Gerzeau 1401.
 — — Giraumont 1387a.
 — — Giroflée jaune 1358b.
 — — Glouteron 1347.
 — — Gourde 1373.
 — — graude Bardane 1347.
 — — — Ciguë 1369.
 — — — Esule 1357.
 — — — Moutarde 1426.
 — — — Ortie 1432.
 — — Grappelles 1435.
 — — Grémil 1394.
 — — Grenades 1389.
 — — Guimauve 1334.
 — — Hanebane 1390.
 — — Harmala 1389b.
 — — Hédysarum grand 1421d.
 — — Hennebane 1390.
 — — d'Herbe aux cuillers 1365.
 — — — chantres 1381.
 — — — cuillers 1365.
 — — — épices 1400.
 — — — perles 1394.
 — — — poux 1428.
 — — — puces 1414.
 — — — teigneux 1347.
 — — — vers 1430.
 — — de la France 1414.
 — — — St. Pierre 1371.

Semence d'Hièble 125.
 — de Hypécocon 1390a.
 — — Junc des marais 1421a.
 — — — fleurissant 1548e.
 — — Jugeoline 1422.
 — — Jugoline 1422.
 — — Jusquiamme 1390.
 — — — noire 1390.
 — — Ketmie 1334.
 — — la Chreste marin 1371.
 — — l'arbre du castor 1395a.
 — — Laitue 1391.
 — — — romaine 1421.
 — — — scarole 1421.
 — — Lampourde 1435.
 — — Laser lancéolé 1425.
 — — Laserpète 1423a.
 — — Laserpitium 1425.
 — — Laureole 1364.
 — — — femelle 1364.
 — — — gentille 1364.
 — — Lentille-Ers 1403.
 — — Levêche 1392.
 — — Lilac 1429a.
 — — Lin 1393.
 — — — commun 1393.
 — — Livêche 1392.
 — — Lobélia 1394a.
 — — Lunaire 1434b.
 — — Lupin 1395.
 — — Lycopode 928.
 — — Lycopodium 928.
 — — Maceron 1401c.
 — — Magaleb 976a.
 — — Magnolie 1395a.
 — — Mais 1395b.
 — — Manne 1385a.
 — — Mélampyrum 1395d.
 — — Melon 1396.
 — — — d'eau 1363.
 — — Ménianthe 1431c.
 — — Ménisperme 230.
 — — Merisier 976a.
 — — Métel 1376. 1397a.
 — — Millet sanguine 1388b.
 — — Mort au chien 1367.
 — — — aux poules 1390.
 — — Moutarde 1426.
 — — — blanche 1380.
 — — — noire 1426.
 — — Myagrum 1397d.
 — — Myrte-Piment 1087.
 — — Nasitort 1399.
 — — Navet 1415.
 — — — commun 1415.
 — — Navette 1398.
 — — Nèfles 1397.
 — — Neflier 1397.
 — — Nielle 1400.
 — — — des blés 1401.

Semence de Nigelle 1400.

- — Noix métal 1376.
- d'Oreille de lièvre 1408.
- d'Oreoline 1402.
- d'Orobe 1403. 1403a.
- d'Ortie brulante 1433.
- — commune 1432.
- — grande 1432.
- — grièche 1433.
- — petite 1433.
- — romaine 1434.
- — vionce 1432.
- d'Oseille 1329.
- — des prés 1329.
- d'Oseille 1329.
- de Paliure 1405a.
- — Palme de Christ 1417.
- — Panais 1407.
- — Panet sauvage 1377.
- — Passepierre 1371.
- — Pastenade 1407.
- — Pastèque 1363.
- — Patte d'oie anthelmintique 1359.
- — — de vers 1359.
- — Pavot 1406.
- — — blanc 1406.
- — — noir 1406.
- — Pêchurim 345.
- — Pediculaire 1428.
- — Percefeuille 1408.
- — Perce-pierre 1371.
- — Persil 1409.
- — — de Macedoine 1410.
- — — — montagne 1402.
- — — macedonien 1410.
- — Pet d'âne 1328b.
- — petit Glouteron 1435.
- — petite Bardane 1435.
- — — Ortie 1433.
- — Phalange 1410b.
- — — non rameux 1410a.
- — — rameux 1410b.
- — Phalaris 1352.
- — Phaseole 1411.
- — Phellandre 1412.
- — — aquatique 1412.
- — Pied de loup 928.
- — Piment 1087.
- — Pimprenelle 1412a.
- — Pivoine 1405.
- — Plantain 1412b.
- — — des sables 1413.
- — Pois de chiche 1359a.
- — Polymnia d'Abyssinie 1415a.
- — Pomme épineuse 1376.
- — Pourcelle 1400.
- — Pourpier 1413.
- — — sauvage 1413.
- — Psillium 1414.
- — Quamoclit 732b.

Semence de Raifort 1416.

- — — sauvage 1416a.
- — Rave 1415.
- — Ricin 1417.
- — Riz 1404.
- — Roquette 1380.
- — Rose d'âne 1405.
- — Rouge herbe 1395d.
- — Rue 1419.
- — — de chèvre 1386.
- — — — jardin 1419.
- — Sabadillum (ou Sabadille) 1420.
- — Safran bâtard 1355.
- — Safranum 1355.
- — Safré 1355.
- — Saint Esprit 1338.
- — Saliette 1329.
- — Sanguinaire 1420b.
- — Santoline 1361.
- — Sapinde 973.
- — Sarrasin 1352.
- — Satin blanc 1434b.
- — Sauge des prés 1420a.
- — Saxifrage 1271.
- — Scariole 1421.
- — Science des chirurgiens 1427.
- — Scrotaire 1357.
- — Scrofulaire 1421c.
- — Sènevé 1426.
- — — des champs 1416b.
- — — ordinaire 1426.
- — Senpierre 1371.
- — Ser-montain 1423.
- — Sermontaire 1425.
- — Sesame 1422.
- — — d'Orient 1422.
- — Seseli de Candie 1424.
- — — d'Ethiope 1423a.
- — — de Marseille 1423.
- — — — montagne 1423.
- — — des prés 1324b.
- — Sévadille 1420.
- — Sison-ammi 1335.
- — Sisymbrium 1427.
- — Sophore 1341.
- — Soucy 1350a.
- — Staphisaigre 1428.
- — Stramoine 1376.
- — Stramonium 1376.
- — Sumac vulgaire 1429.
- — Sumach 1429.
- — Syringe 1429a.
- — Talictron 1430a.
- — Tanaisie 1430.
- — Tanésie 1430.
- — Thlaspi 1431.
- — — de Crète 1431a.
- — — porreau 1421b.
- — Thymelée 1364.
- — Tillcul 1431b.

Semence de Tonka 347.

- — Tordile 1424.
- — Tortelle 1381.
- — Tournesol 1389a.
- — Trèfle d'eau 1431c.
- — Trigonelle Fennugrec 1393.
- — Tue chien 1367.
- — Varaire-Sébadille 1420.
- — Velar 1351.
- — Vernonie anthelmintique 1434a.
- — Vigne 1330.
- — Vinaigrier 1429.
- — Vitex 1332.
- — Vomiquier 975.
- — Xanthium 1435.
- — Xantium 1435.
- — Xylon 1388.
- d'Yvraye 1394b.
- de Zazinthe 1435a.
- — Zédoaire 1361.
- — Zizanie 1394b.
- du pin-Cembra 965c.
- — Tulipier 1393a.
- plicaire 928.

Semencine 1361.

- d'Espagne 1361a.

Séné 462.

Senegine 1107.

Sénévé 1426.

- blanc 1350.
- des champs 1416b.
- noir 1426.

Senicque 1480.

Serapin gummi 1311.

Serapine 1311.

Serpentine 580.

Sideroxylon 894b.

Silicate de potasse 842c.

- — — en solution 842c. 2.
- — — liquide 842c. 2.
- — — sec 842c. 1.
- — soude 960d.

Silice 1439b.

Silicum 1439a.

Siliques de Bignone 1439c.

Sinapine 1506a.

Sinapisine 1506a.

Sirop 1515.

— de Kermès 1498.

Smalt (ou Smalte) 1441.

Smectine 871.

Smillacine 1442a.

Sodium 953b.

Solanine 1443.

Soletard 871.

Sommities, v. Herbe.

Son d'Amandes 491.

Sorbes 137a.

Souchets 876.

— comestibles 1175.

Souchets des Indes 1171.

- longs 1176.
- odorants 1176.
- ronds 1177.
- sucres 1175.
- sultan 1175.
- Soude 957.
- à l'alcool 957a.
- acéteuse 954.
- aérée 955.
- arsénique 954a.
- benzoïque 954b.
- bicarbonique 956.
- boratée 175.
- carbonatée 955. 957.
- carbonique 955.
- caustique 957a
- — liquide 920.
- choleïque 957c.
- chromique 957d.
- citrique 957e.
- crayeuse 955.
- d'Espagne 957.
- de silice 960d.
- effervescente 955.
- en pierre 957.
- formique 957e.
- hydrobromique 957b.
- hydrochlorique 958.
- hydrojodique 958a.
- hydrosilicofluorique 960c.
- hypophosphoreuse 958b.
- hyposulfureuse 958d.
- hyposulfurique 958c.
- impure 957.
- jodinique (ou jodique) 958e.
- molybdique 959b.
- muriatée 958. 1316.
- nitreuse ou nitrique 959.
- nitro-borussique 959a.
- oxalique 959c.
- oxymuriatique 957b.
- phosphorique 960.
- pure 955. 957a.
- pyrophosphorique 960b.
- salite 958.
- santonique 1320c.
- saturée 956.
- scheelique 961d.
- silicée (ou silicique) 960d.
- stannique 960e.
- succinique 960f.
- sulfatée 961.
- sulfureuse 961a.
- sulfurique 961.
- tartarisée (ou tartarique) 961b.
- valériannique 961c.
- vitriolée 961.
- wolframique 961d.
- Soufre 1508.

- Sulfre ammoniacal** 913.
 — caballin 1507.
 — commun 1508.
 — d'antimoine doré 1512.
 — — jaune 1512.
 — — orangé 1512.
 — — rouge 1513.
 — doré 1512.
 — — d'antimoine 1512.
 — fixé d'antimoine 1470. Anmk.
 — gris 1507.
 — grossier 1507.
 — jaune 1508.
 — joduré 1509a.
 — natif 1510.
 — naturel 1510.
 — précipité 1511.
 — sublimé 1509.
 — végétal 928.
 — végétal 928.
 — vierge 1510.
 — vif 1510.
 — virgine 1510.
Souris de mer 948.
 — marines 948.
Sousacétate de cuivre brut 28.
 — — plomb en solution 4.
 — — — liquide 4.
Sousantimoniate de potasse 1470.
Sousborate de baryte 152a.
 — — soude 176.
Souscarbonate d'ammoniaque 48.
 — — huileux 49.
 — — de cuivre 322a.
 — — fer 350.
 — — magnésie 930.
 — — magnésium 930.
 — — plomb 1096.
 — — potasse 830.
 — — — liquide 917.
 — — soude 955.
 — — — cristallisé 955.
Souschlorate d'antimoine 1469.
Souschlorure de plomb 1099a.
Souschromate de plomb 1098b.
Sousdeutoacétate de cuivre 28.
Sousdeutocarbonate de fer 350.
 — — potassium 830.
 — — sodium 955.
Sousdeutosulfate de mercure 817.
Souslactate de fer 350g.
Sousmuriate d'antimoine 1469.
 — de mercure sublimé 810.
Sousnitrate de bismuth 162.
Sousoxide de platine 1094a.
 — — zinc 1549a.
Sousphosphate de soude 960.
Sousphosphite de chaux 180a.
Sousprotoacétate de plomb liquide 4.
Sousprotonitrate de merc. et d'ammon. 813.

- Soussulfate de chinine** 218.
 — — cuivre 326a.
 — — mercure 817.
 — — — jaune 817.
 — — — peroxyde 817.
Spath cubique 1444.
 — fluor 1444.
 — pesant 155.
 — — aéré 152b.
 — phosphorique 1444.
 — vitreux 1444.
Sperme de Baleine 213.
Spica celtique 1446.
 — indien 1447.
 — nard 1447.
Spode 336.
 — blanche 335.
 — noire 336.
Spongile 882.
Spongite 882.
Squinanth 751.
Squine 1165.
Stannate de soude 960e.
Staphisaigre 1428.
Stéatite 871.
Stil de grain 227.
 — jaune 227.
Stomachique de Potérius 1472.
Storax 1485.
 — de Cajenne 338c.
 — liquide 1484.
Stramonine 328.
Strontiane 1489a.
 — acétique 1489b.
 — carbonique 1489c.
 — hydrique 1489a.
 — hydrochlorique 1490.
 — hydrojodique 1489d.
 — muriatique 1490.
 — nitrique 1491.
 — pure 1489a.
 — sulfurique 1491a.
 — vitriolique 1491a.
Struthiine 1107.
Strychnine 1492.
 — acétique 1492a.
 — camphorique 1492c.
 — ferrohydrocyanique 1492d.
 — hydrobromique 1492b.
 — hydrochlorique 1492e.
 — hydrojodique 1492f.
 — muriatique 1492e.
 — nitrique 1493.
 — oxalique 1493a.
 — pure 1492.
 — phosphorique 1493b.
 — sulfurique 1493c.
Styracine 1493d.
Styrax, v. Storax.
Sublimé corrosif 809.

Sublimé doux 510.
 — martial 351. Annk.
 Suboxate de potasse 542.
 Substance cristalline de l'opium 953.
 Suc d'Acacie (ou d'Acacia) 1495.
 — — du Levant 1495.
 — — indigène 1496.
 — — véritable 1495.
 — — — d'Egypte 1495.
 — d'Agreste 1497.
 — d'Aloës 39.
 — de Carotte 1500.
 — — Chermes 1495.
 — — Citrons 1499.
 — — Cocombre sauvage 337.
 — — Génévre 1503.
 — — Guace 1501a.
 — d'Hièble 1501.
 — d'Hypociste 1502.
 — de Kermès 1495.
 — — Limons 1499.
 — — Liquirite 1504.
 — — Panax 1073.
 — — Pavot 1072.
 — — Prunelles 1496.
 — — — sauvages 1496.
 — — Proues sauvages 1496.
 — — Réglisse 1504.
 — — Sureau 1505.
 — d'Yèble 1501.
 Succate 235.
 Succin 1494.
 — d'antimoine 1476.
 — noir 491a.
 Succinate ammoniacal 57.
 — d'ammoniaque 57.
 — de chinine 217a.
 — — potasse 542d.
 — — quinine 217a.
 — — soude 960f.
 Sucre 1309.
 — blanc 1309b.
 — brut 1309a.
 — candi 1309c.
 — cru 1309a.
 — de Cande 1309c.
 — — Féculé 1309a.
 — — Gélatine 495b.
 — — lait 1310.
 — — Liquiritia 495c.
 — — palme 1310a.
 — — plomb 1095.
 — — pomme de terre 1309a.
 — — Saturne 1095.
 — en pains 1309b.
 — liquide 1515.
 — perlé 1309b.
 — raffiné 1309b.
 — rouge 1309a.
 — royal 1309b.

Sucre saturnin 1095.
 Suie 457.
 — de fourneau 456.
 — — Pin 457.
 Suif de Boeuf 1436.
 — — Bonc 1435.
 — — Brebis 1439.
 — — Cerf 1437.
 — — la Chine végétal 210.
 — — Mouton 1439.
 Sulfate acide d'alumine avec potasse 40.
 — acidule d'alumine et de potasse 40.
 — alumineux 40. 43c.
 — ammoniacal 55.
 — barytique 435.
 — calcaire 514.
 — d'alumine 40. 43c.
 — — et d'ammoniaque 40a.
 — — — de potasse 40.
 — — — soude 40b.
 — d'ammoniaque 55.
 — — et de fer 55a.
 — — neutre 55.
 — d'argent 75.
 — d'atropine 59a.
 — de baryte 155.
 — — bebirine 156c.
 — — berberine 155c.
 — — brucine 175c.
 — — cadmium 179b.
 — — cérium 212b.
 — — chaux 514.
 — — chinine 218.
 — — — neutre 218a.
 — — chromium et de potasse 219a.
 — — cicutine 219d.
 — — cinchonine 221.
 — — cobalt 225a.
 — — codeïne 230c.
 — — cuivre 326.
 — — — ammoniacal 325.
 — — — et d'ammoniaque 325.
 — — — fer 358.
 — — — calciné 353.
 — — — et d'ammoniaque 58a.
 — — — de potasse 349c.
 — — — vert 358.
 — — lithine 924d.
 — — magnésie 931.
 — — — ammoniacale 929b.
 — — — et d'ammoniaque 929b.
 — — manganèse 934f.
 — — mercure 517.
 — — morphine 945.
 — — nickel 961m.
 — d'oxide de cérium 212b.
 — — — lithium 924d.
 — — — platine 1094e.
 — de peroxide de fer 358a.
 — — platine 1094e.

Sulfate de plomb 1106.
 — — potasse 245.
 — — — et de fer 349c.
 — — — neutre 245.
 — — — protoxide de fer 358.
 — — — manganèse 934l.
 — — Quinine 218.
 — — — neutre 218a.
 — — soude 961.
 — — — neutre 961.
 — — strychnine 1493c.
 — — zinc 1570.
 — magnésien 931.
 Sulfite d'ammoniaque 58b.
 — de plomb 1106a.
 — — potasse 845b.
 — — soude 961a.
 Sulfocyanhydrate de potasse 846d.
 Sulfométhylate de potasse 835e.
 Sulfosinapisine 1506a.
 Sulfure alcalin antimonie 843.
 — ammoniacal 913.
 — calcaire 183.
 — — antimonial 184.
 — d'ammoniaque 913.
 — d'antimoine 1477.
 — — en poudre 1478.
 — — préparé 1478.
 — — vénéral 1477.
 — d'arsenic jaune 82.
 — — — natif 83.
 — — rouge 84.
 — — sulfuré jaune 82.
 — de baryum 155a.
 — — cadmium 179g.
 — — calcium 183.
 — — — impure 183.
 — — chaux 183.
 — — — antimonial 184.
 — — cuivre 324.
 — d'étain oxydé 92.
 — de fer 357.
 — d'huile 1028.
 — de mercure rouge 223.
 — — molybdène 942c.
 — — potasse 844.
 — — — antimonie 843.
 — — potassium 844.
 — hydrogéné d'ammoniaque 913.
 — hydrothionate d'ammoniaque 913.
 — hydrothionate de chaux 183.
 — jaune d'arsenic 82.
 — noir de mercure 816.
 — rouge d'arsenic 84.
 — — de mercure 223.
 Sulphate, v. Sulfate.
 Sulfure, v. Sulfure.
 Sumac ou Sumach 459a.
 Suracétate de plomb cristall. 1095.
 Surantimoniate de potasse 1470.

Surarseniate de potasse 826a.
 Suroxalate de potasse 842.
 Suroxide de plomb 1098e.
 Sursulfate d'alumine et d'ammoniaque 40a.
 — — — de potasse 40.
 — — — — calciné 42.
 — — — — soude 40b.
 Surtartrate de potasse 1522.
 — — — impure 1520.
 — d'oxide de potassium 1522.
 Syrop, v. Sirop.

T.

Tabac 700.
 Tacamahac, Tacamahacque ou Tacamaque 1516.
 — de Bourbon 1516.
 Tain 1464.
 Talc 1517.
 — blanc 1517.
 — doré 1518.
 — jaune 1518.
 — serpentin 880.
 — serpentine 880.
 Talcium 932b.
 Talons de Lièvre 1519.
 Tamarins 485.
 Tannate de Chinine 218b.
 — — Cinchonine 222.
 — — fer 358b.
 — — peroxide de fer 358b.
 — — plomb 1106b.
 — — quinine 216b.
 — — zinc 1551.
 Tannine 25b.
 — orientale 121a.
 Tantale 1519a.
 Tartrate acide de potasse 1522.
 — acidule de potasse 1522.
 — ammoniacal 59.
 — boro-potassique 1521.
 — calcaire 185.
 — d'ammoniaque 59.
 — — acidule 60.
 — — neutre 59.
 — de chaux 185.
 — — chinine 218c.
 — — magnésie 931a.
 — — mercure 818.
 — — — oxidulé 818.
 — — peroxide de fer 358d.
 — — potasse 846.
 — — — acidule 1522.
 — — — ammoniacal 1520a.
 — — — antimonie 1524.
 — — — et d'ammoniaque 1520a.
 — — — d'antimoine 1524.
 — — — de fer 1523.
 — — — — en boules 1523a.

Tartrate de potasse et de fer oxidulé 1523.

- — — — — solide 1523.
- — — — — soude 841.
- — — — — ferrugineux 1523.
- — — — — impré 1520.
- — — — — protoxide de fer 358c.
- — — — — quinine 218c.
- — — — — soude 841. 961b.
- — — — — et de potasse 841.
- — — — — mercuriel 818.
- — — — — potassien acidulé 1522.
- — — — — dépuré 1522.

Tartre 1520.

- acéteux 826.
- ammoniacal 1520a.
- — — — — acidulé 60.
- antimonial 1524.
- antimonlé 1524.
- benzoïtique 826c.
- blanc 1520.
- brut 1520.
- calcaire 185.
- chalibé 1523.
- chalybé 1523.
- citreux 834.
- crayeux 830.
- cru 1520.
- d'ammoniaque 59.
- — — — — acidulé 60.
- d'antimoine 1524.
- de chaux 185.
- — — — — potasse 846.
- — — — — soude 961b.
- dépuré 1522.
- émetique 1524.
- martial 1523.
- — — — — soluble 1523.
- méphitique 830.
- mercuriel 818.
- nitreux 838.
- purifié 1522.
- régénéré 826. 1522.
- — — — — de Boerhaave 826.
- rouge 1520.
- soluble 1520a. 1521.
- — — — — antimonial 1524.
- — — — — de Seignette 842.
- spathique 834e.
- sibié 1524.
- succiné 843.
- tartarisé 846.
- vitriolé 845.
- — — — — acide 845a.

Tartrite, v. Tartrate.
Tartroborate de potasse 1521.
Télésie 1322.
Tellure 1524a.
Tendre à caillou 894b. 5.
Térébenthine 1525.
— carpatique 143.
Térébenthine de Chypre 1525c.

- — — — — Cypre 1525c.
- — — — — Strasbourg 1525b.
- — — — — Venise 1525a.
- — — — — du bois de Pilatre 1525a.
- — — — — ordinaire 1525d.

Térébentine, v. Térébenthine.
Terre amère citrique 930b.

- — — — — muriatique 930e.
- — — — — pure 932.
- — — — — animale 335.
- — — — — blanche 314.
- — — — — bleue 1526b.
- — — — — bolaire blanche 172.
- — — — — d'Arménie 173.
- — — — — rouge 164.
- — — — — calaminaire 863.
- — — — — calcaire 186.
- — — — — aérée 314.
- — — — — caustique 186.
- — — — — d'antimoine blanche 1470.
- — — — — de baryte pure 151a.
- — — — — Chio 1526a.
- — — — — Cologne 1526.
- — — — — Japon 207.
- — — — — d'Inde 1529. Anmk.
- — — — — de Lemnos 1528.
- — — — — Malthe 1531. 1.
- — — — — Naples 226.
- — — — — Nuremberg 1529.
- — — — — d'ombre 1537.
- — — — — de Patna 1529a.
- — — — — Perse 1529. Anmk.
- — — — — Samos 1530.
- — — — — Sienne 1527.
- — — — — St. Paul 1531. 1.
- — — — — Verone 1532a.
- — — — — des os 335.
- — — — — sels d'Epsom et Sedliz 930.
- — — — — du sel amer 930.
- — — — — cathartique 930.
- — — — — d'Epsom 930 932.
- — — — — de Sedlitz 930.
- — — — — purgatif amer 930.
- — — — — feuilletée de tartre 826.
- — — — — mercurielle 802.
- — — — — de Fourcy 802.
- — — — — minérale 954.
- — — — — foliée 826.
- — — — — cristallisable 954.
- — — — — de tartre 826.
- — — — — — — — — hquesible 826.
- — — — — liquide 916.
- — — — — mercurielle 802.
- — — — — minérale 954.
- — — — — végétale 826.
- — — — — japonique 207.
- — — — — jaune 978.
- — — — — lemnienne 1528.
- — — — — magnésienne 830.

Terre merite 1171.
 — muriatique 930. 932.
 — — de Kirwan 930.
 — noire 315.
 — ocre 978.
 — pesante 151a. 155.
 — — aérée 152b.
 — — crayeuse 152b.
 — — nitrique 154.
 — — salée 153.
 — pondereuse 155.
 — quarceuse 1439b.
 — rouge 316.
 — — de Nuremberg 1529.
 — scellée 1531.
 — selinuse 1532b.
 — sigillée 1531.
 — — blanche 1531. 1.
 — — de Lemnos 1528.
 — — jaune 1531. 2.
 — — rouge 1531. 3.
 — silicée (ou silicieuse) 1439b.
 — tripoli 1532.
 — verte 1532a.
 — vitrifiable 1439b.
 Terrenoix 1153c.
 Tetanine 1492.
 Tête morte 353.
 — — de vitriol 353.
 Têtes de houblon 1457.
 — — pavot 192.
 Thé 776.
 — de Brésil 776a.
 — — Cassin 457b.
 — — France 746.
 — d'Europe 790.
 — de jésuites 457a.
 — — la Chine 776.
 — — — mer du sud 457a.
 — des Tartares 736.
 — du Mexique 587.
 — — Paraguay 457.
 — — — véritable 457a.
 Théeïne 179i.
 Théobromine 1534a.
 Thériaque 1535.
 — d'Andromache 1535.
 Thridace 857.
 Thym de Crète 778.
 Tencal 175.
 Tiges de Douce-amère 1484.
 — — Dulcamara 1484.
 — — Morelle grimpante 1484.
 Tigname 307.
 Tincal 175.
 Titane 1535a.
 — métallique 1535a.
 — oxydé 26a.
 Tobinambour 1199c.
 Topaze 1535b.

Topaze 1535b.
 Tournesol 853.
 — bleu 159.
 — de Constantinople 159.
 — en chiffons 159.
 — — coton 159.
 — — drapeau 159.
 — — pains 853.
 — — pâte 853.
 — — pierre 853.
 Toute-épice 1087. 1400.
 Tragacante 513.
 — peloponnaise 513a.
 Tragacanth 513.
 Tribules aquatiques 964.
 Tricarburé de hydrogène 157a.
 Trichites 41.
 Trichloride de carbone 195b.
 Trichlorure d'arsenic 914.
 Trinitrocarbonate de potasse 842b.
 Trioxide d'antimoine 1470.
 — de plomb 1095e.
 Tripoli 1532.
 Trubs 1535c.
 Truffes (ou Truffles) 1535c.
 — de cerf 166.
 Tungstate, v. Tunstate.
 Tungstène 1544c.
 Tunstate d'ammoniaque 60c.
 — de potasse 846b.
 — — soude 961d.
 Tunstenate, v. Tunstate.
 Turbith d'antimoine 1469.
 — jaune 817.
 — mercuriel 817.
 — minéral 817.
 — noir 813.
 — végétal 1290.
 Turpith, v. Turbith.
 Tutenage 1548.
 Tutie 963.
 — blanche 962.
 — d'Alexandrie 963.
 — des fourneaux 963.
 — grise 963.

U.

Ultramarine 1536.
 — de Cobalt 232a.
 — — Thénard 232a.
 — jaune 152d.
 — vert 1536a.
 Unicorn fossile 1539.
 — minéral 1539.
 — véritable 1540.
 Uranate de soude 1540c.
 Urane carbonique 1540a.
 — hydrochlorique 1540b.
 — muriatique 1540b.

Urane nitrique 1540c.
 — oxidé 1540d.
 Urate d'ammoniaque 60a.
 Urée 1540g.
 — cristallisé 1540g.
 — nitrique 1540h.
 — pure 1540g.
 Ursolle 1075.
 Usnée commune 886. 949.

V.

Vaidasse 224.
 Valérate d'ammoniaque 60b.
 — d'atropine 89b.
 — de bismuth 164a.
 — — caféine 179l.
 — — chinine 218d.
 — — et de fer 215l.
 — — fer et de chinine 215l.
 — — magnésie 832a.
 — — morphine 946a.
 — d'oxide d'Ethyle 34a.
 — de potasse 846a.
 — — quinine 218d.
 — — soude 961c.
 — — zinc 1552.
 Valérianate, v. Valérate.
 Valériane celtique 1446.
 Vanadium 1540k.
 Vanille 1541.
 Varc coralline 240.
 Varcine 824.
 Vauqueline 1492.
 Vedasse 224. 829.
 Vénus 319.
 Vératrine 1542.
 — acétique 1542a.
 Verd de gris 28.
 — — Hongrie 1543.
 — d'Iris 1506.
 — de Kirchberg 321a.
 — — la Chine 926.
 — — montagne 1543.
 — — Scheele 321.
 — — Schweinfurt 321a.
 — — vessie 1506.
 — — Vienne 321a.
 Verdet 28.
 — cristallisé 29.
 — distillé 29.
 — distillé du commerce 29.
 — gris 28.
 Verjus 1497.
 Vermillon 223. 499.
 — artificiel 223.
 — minéral 223.
 Vernimbok 889.
 Verre d'antimoine 1476.
 — de plomb 1104.

Verre de régule d'antimoine 1476.
 Vers de terre 927.
 — — secs 927.
 — majales 941.
 Vert de gris 28.
 — — du commerce 28.
 — — Hongrie 1543.
 Vesce de Loup 177.
 — — commune 177.
 — — de cerf 166.
 Vif-argent 801.
 Vinaigre 1c.
 — ammoniacal 907.
 — commun 1c.
 — concentré 2.
 — cru 1c.
 — de bois 21.
 — — Mollérat 21.
 — — plomb 4.
 — — Saturne 4.
 — des bois 21.
 — distillé 3.
 — de Vénus 6.
 — du vin 1c.
 — fort 2.
 — radical 6.
 Vitre de plomb 1104.
 — — Saturne 1104.
 Vitriol à base d'alcali minéral 961.
 — ammoniacal 58.
 — argilleux 40.
 — barotique 155.
 — blanc 1550.
 — bleu 326.
 — cobaltique 228a.
 — d'alcali volatil 58.
 — d'ammoniaque 58.
 — — martial 58a.
 — d'Angleterre 353.
 — d'argent 78.
 — d'argile 40.
 — de cadmium 179b.
 — — chaux 514.
 — — Chypre 326.
 — — cobalt 228a.
 — — cuivre 326.
 — — Cypré 326.
 — d'Espagne 326.
 — de fer 358.
 — — Goslar 1550.
 — — Hongrie 353.
 — — lithène 924d.
 — — lune 78.
 — — magnésie 931.
 — — manganèse 934f.
 — — Mars 358.
 — — mercure 817.
 — — nickel 961m.
 — — plomb 1106.
 — — potasse 845.

Vitriol de Saturne 1106.
 — — soude 961.
 — — strontiane 1491a.
 — — terre pesante 155.
 — — zinc 1550.
 — fumant de Nordhausen 23.
 — lunaire 78.
 — magnésien 931.
 — martial 358.
 — mercuriel 817.
 — romain 358.
 — verd 358.
 Vitriolate de mercure 817.
 Vrai Baume 146.

W.

Witherite 152b. Aumk.
 Wolframate d'ammoniaque 60c.
 — de potasse 846b.
 — — soude 961d.
 Wolframe 1544c.

X.

Xantoline 1361.
 Xylobalsamum 1545.
 Xylocarobe 1440.
 Xylocasse 205.
 Xylostéine 1545a.

Y.

Yeux d'Ecrévisses 858.
 Yvoir 324.

Yvoire brûlé 336.
 — — blanc 335.
 — — noir 336.

Z.

Zafre 1546.
 Zain 1548.
 Zédoaire, v. Zédoire.
 Zédoire longue 1299.
 — — ronde 1299a.
 Zibeth 1547.
 Zinc 1548.
 — — acétique 1548a.
 — — aéré 1548b.
 — — carbonique 1548b.
 — — ferrohdrocyanique 1548c.
 — — hydrobromique 1548d.
 — — hydrochlorique 1548e.
 — — hydrocyanique 1548f.
 — — — ammoniacal 1548g.
 — — hydrojodique 1548h.
 — — jodique (ou jodinique) 1548i.
 — — lactique 1548k.
 — — muriatique 1548e.
 — — nitrique 1548l.
 — — oxide 863.
 — — prussique 1548f.
 — — sulfaté 1550.
 — — sulfurique 1550.
 — — vitriolique 1550.
 Zizyphes 825.
 Zopissa 1091.

Nachträge und Verbesserungen.

Supplément et corrections.

a) Haupttheil. — Partie principale.

1^b. **Aceton.** — Methylacetyl. Oenylalkohol.

9^d. **Acidum carbazoticum.** — Trinitrophenol. Trinitrophenylige Säure.

9^b. **Acidum carbolicum.** — Phenalkohol. Phenyl oxydhydrat. Salicon.

14. **Acidum muriaticum.** Acidum hydrochloratum.

26^d. **Acidum valerianicum.** — Phocänsäure.

37^a. **Alcohol amylicum.** Bihydraz amyleni. Hydraz amyleni. — Amylalkohol. Mylalkohol. Amylenbihydrat. Amylat. Amylenhydrat. Amyl oxydhydrat. Kartoffelfuselöl. Fuselöl. Fuselöl der Kartoffeln. — Alcool amylique. Bihydrate d'Amylène. Hydrate d'Amylène. Huile de pomme de terre. Hydrate d'oxyde d'Amyle. Hydrate d'oxyde d'Amylène.

62. **Amylum.**

Wird auch aus den Kartoffeln und in geringerer Menge aus dem Mais und dem Reis dargestellt.

64^b. **Anilinum.** — Phenylamin.

93^a. **Aurum muriaticum natronatum.** — Goldchloridnatrium.

95^a. **Axin.** Agc.

Ein mexikanischer Fettstoff aus Coccus Axin La Slave.

215. **Chininium.**

Ein in der Heimath des Chinarindenbaums dargestelltes rothes Chinin hat man unter dem Namen Quinio in den Handel gesetzt.

219^{1/2}. **Chromium oxydatum hydratum.** Hydraz chromicus. Chromium hydricum. — Chromoxydhydrat. Hydrat des Chromoxyds. Wasserhaltiges Chromoxyd. Pannetier's Grün. Smaragdgrün. — Hydrate d'oxyde de Chromium. Oxyde de Chromium hydraté. Vert de Pannetier.

228^b. **Cocain.**

Organische Base aus den Cocablättern. Vgl. 446¹.

248°. **Cortex anchietae.** Cortex anchietae salutaris. Cortex radices anchietae. — Anchietarinde. Anchietawurzelrinde.

Von der Anchieta salutaris.

249°. **Cortex angusturae spuriae.**

Stammt nach neueren Bestimmungen von Strychnos nux vomica.

256°. **Cortex cedrelae febrifugae.** — Saerenrinde.

299°. **Cortex saponariae americanae.** — Amerikanische Seifenrinde.
 == Ecorce de Saponaire d'Amérique.

Eine südamerikanische Rinde.

319°. **Cuprum acetieum calcareum.** — Deuto-acétate de cuivre et de chaux.

349°. **Ferrum acetieum.** — Eisenbrüthe. Schwarzbeizze.

358°. **Ferrum tartaricum oxydulatum.** — Prototartrate de fer.

358¹. **Ferrum tartaricum oxydatum.** — Pertartrate de fer.

373. **Flores bellidis minoris.** — Tausendschön.

408. **Flores malvae arboreae.** — Flores malvae nigrae. — Schwarze Malve. Schwarze Malvenblüthen. — Fleurs de Mauve noire.

441°. **Folia alipi.** — Sené sauvage.

498°. **Glycerinium.** — Glyceryloxydhydrat.

574°. **Herba cannabidis silvestris.**

Statt Holzzahn ist Hohlzahn zu lesen.

826^b. **Kali arsenicosum.** — Arsenikkali. Basisch arseniksaures Kali (irrtümlich).

834°. **Kali hydrocyanicum ferratum.** — Prussineisenkalium.

842. **Kali oxalicum.**

Ein Gemenge von Kleesalz und Weinstein, welches Anwendung in der Färberei findet, heisst: Citronensalz. — Sel essentiel des limons.

846°. **Kamala.**

Ein neues Wurmmittel, bestehend aus den pulverförmigen Drüsen und Sternhaaren der Früchte der Rottlera tinctoria Roxb.

887^b. **Lignum anacahuite.** Anacahuite. — Anacahuitholz.

Ein zu medicinischer Anwendung empfohlenes Holz aus Mexiko.

891°. **Lignum colombo.**

Kommt von Menispermum fenestratum und nicht von M. palmatum.

921. Die unter dieser Nummer aufgeführten Namen zerfallen in zwei Artikel. Der 1., 2., 3., 9., 11., 18., 19., 20., 21. Name gebührt dem Liquor stanni muriatici oxydulati, alle andern dagegen nebst dem Namen Zinn-Composition, kommen dem Liquor stanni muriatici oxydati zu.

923. **Liquor Rabelii.**

Rabel's Wasser und Haller's Elixir bestehen zwar beide aus Wein-geist und Schwefelsäure, aber in sehr verschiedenen Mengenverhältnissen und sind daher von einander zu unterscheiden.

957^a. **Natrum causticum.** — Protoxide de Sodium.

1009. **Oleum citri.**

Auch aus den Schaaalen der Früchte von Citrus Lumia (welche in Italien Limi di Spagna heissen) wird Citronenöl gepresst.

1050^b. **Oleum resedae oleosum.**

Reseda officinalis ist in Reseda odorata umzuändern.

1087^a. **Piper japonicum.**

Zeile 3 liess Xanthoxylon statt Blanthoxylon.

1098^a. **Plumbum chromicum.**

Unter dem Namen Steinbühler Gelb kommt ein aus Chromsäure, Kalk und Kali bestehendes Chromgelb im Handel vor.

1112^a. **Purpura gallica.** — Französischer Purpur. — Pourpre française.

Unter diesem Namen kommen zwei wesentlich verschiedene Farbstoffe im Handel vor, nemlich: 1) das Orseilleviolett, eine aus den Orseilleflechten dargestellte Lackfarbe und 2) auf verschiedene Weisen dargestellte Oxydationsprodukte des Anilins und zwar des Fuchsin, Fuchsiacins und Asaleins, als Oxydationsprodukte des Anilins mittelst Zinnchlorids oder salpetersauren Quecksilberoxyds, — des Violins, Purpurins und Roseins, bei denen die Oxydation des Anilins mittelst Bleisuperoxyd in verschiedenen Mengenverhältnissen bewerkstelligt wurde, und des Harmalins, bei welchem Braunstein als Oxydationsmittel wirkte. Violettliqueur oder Anilinviolett hat man das in Holzgeist und Indisin, das in schwachen organischen Säuren gelöste Oxydationsprodukt des Anilins genannt.

1134. **Radix aristolochiae fabaceae.** — Dichte oder bohnenartige Osterluzei.

Wird nicht von Corydalis digitata Pers., sondern von dem bohnenartigen Lerchensporn Corydalis fabacea Pers. (Fumaria bulbosa β L.) und dem Hallerschen Lerchensporn Corydalis Halleri Willd. (Fumaria bulbosa γ L.) gesammelt.

1210^a. **Radix kawa.** Radix ava. Ava. Kawa. — Ava- oder Kawa-wurzel.

Von Piper methysticum Forster.

1217. **Radix lpeziana.**

Die wahre Lopezwurzel stammt nach Guibourt von Toddalia aculeata.

1308^a. **Rubrum badense.** — Badisch Roth. Zuckerhirsentroth. — Rouge de Bade.

Farbstoff aus den Stengeln der Zuckerhirse, Sorghum saccharatum Linn.

1309^a. **Saccharum grummosum.** = Stärkezucker. Stärkmehlzucker. Glucose.

Der Name Fruchtzucker wird irrigerweise zuweilen dem Stärkmehlzucker beigelegt und kommt einer andern Zuckerart, nemlich dem Schleimzucker zu.

1404^a. **Semen owala.** Semen opochala. Owala. Opochala. = Owala-samen. Opochalasamen.

Ein Oelsamen einer westafrikanischen Pflanze.

1451^a. **Spiritus pyroxylicus.** Alcohol methyleni. = Methylalkohol. = Alcool de méthyle. Alcool méthylique. Esprit de bois.

1458. **Spiritus vini rectificatissimus.** = Aethylalkohol.

1465. **Stannum muriaticum oxydulatum.** = Chlorzinn im Minimum. Unvollkommen salzsaures Zinn.

1465^a. **Stannum muriaticum oxydatum.** = Chlorinzinn. Chlorzinn im Maximum. Halogenirtes Zinn. Vollkommen salzsaures Zinn. Halogenirt-salzsaures Zinn. Oxydirt-salzsaures Zinn. Salpetersalzsaures Zinn. = Perchlorure d'étain.

1465^b. **Stannum muriatico-ammoniatum.**

Mit diesem Präparate ist nicht zu verwechseln das ammoniakalische Zinnsalz oder salzsaure Zinnoxidul-Ammoniak, Protochlorure d'étain et ammonium.

1467^b. **Stannum sulphuricum oxydulatum.** Sulphas stannosus.

1467^a. **Stannum sulphuricum oxydatum.** Oxydum stannicum sulphuricum, s. vitriolicum. Sulphas stanni. = Schwefelsaures Zinnoxid. Zinnsulphat. Zinnoxidsulphat. Sulphat des Zinnoxids. Vollkommenes schwefelsaures Zinnoxid. = Protosulfate d'étain. Étain sulphurique oxydé.

1470. **Stibium oxydatum album.** = Spiessglanztritoxid.

b) Register. — Registre.

Die mit * bezeichneten Nummern sind in dem Haupttheil des Werkes, die anderen in den Nachträgen und Verbesserungen aufzusuchen.
Les numéros marqués avec * se trouvent dans la partie principale, les autres dans le supplément et corrections.

I. Register

über

die lateinischen Pflanzennamen.

Registre des noms latins des plants.

Anchieta salutaris 246e.
Citrus Lumia 1009.
Corydalis fabacea Pers. 1134.
— Halleri Willd. 1134.
Fumaria bulbosa Linn. 1134.
Menispermum fenestratum 891g.

Reseda odorata Linn. 1050b.
Rottlera tinctoria Roxb. 846e.
Sorghum saccharatum L. 1308a.
Strychnos Nux vomica 249a.
Toddalia aculeata 1217.
Xanthoxylon piperatum Dec. 1087a.

II. Index

nominum latinorum.

Aceton 1b.
Acidum bromhydricum 12b*.
— carbazoticum 9d.
— carbolicum 9b.
— hydrochloratum 14.
— jodhydricum 12c*.
— muriaticum 14.
— valerianicum 26d.
Age 95a.
Alcohol amylicum 37a.
— methyleni 1451a.
Amylum 62.
Anacahuite 887b.
Anilinum 64b.
Aurum muriaticum natronatum 93a.
Ava 1210g.
Axin 95a.
Bihydras amyleni 37a.

Chininium 215.
Chromium hydricum 219¹/₂.
— oxydatum hydratum 219¹/₂.
Cocain 228b.
Cortex anchietae 248e.
— — salutaris 248e.
— angusturae spuriae 249a.
— cedrelae febrifugae 256a.
— radices anchietae 248e.
— saponariae americanae 299a.
Cuprum aceticum calcareum 319a.
Ferrum aceticum 319e.
— tartaricum oxydatum 358d.
— — oxydulatum 358e.
Flores bellidis minoris 373.
— malvae arboreae 408.
— — nigrae 408.
Folia alypi 441a.

Glycerinium 498a.
 Herba cannabis silvestris 574a.
 — linariae lutei 539*.
 — — vulgaris 539*.
 Hydras amyleni 37a.
 — chromicus 219¹/₂.
 Kali arsenicosum 826b.
 — hydrocyanicum ferratum 834c.
 — oxalicum 842.
 Kamala 846e.
 Kawa 1210g.
 Lignum anacahuite 887b.
 — colombo 891g.
 Limi di Spagna 1009.
 Liquor stanni muratici oxydati 921.
 — — oxydulati 921.
 Liquor Rabelii 923.
 Natrum causticum 957a.
 Oleum citri 1009.
 — resedae oleosum 1050b.
 Opochala 1404a.
 Owala 1404a.
 Oxydum stannicum sulphuricum 1467c.

Oxydum stannicum vitriolicum 1467c.
 Piper japonicum 1087a.
 Plumbum chromicum 1098a.
 Purpura gallica 1112a.
 Quinio 215. Anmk.
 Radix aristolochiae fabaceae 1134.
 — ava 1210g.
 — kawa 1210g.
 — lozepiana 1217.
 Rubrum badense 1308a.
 Saccharum grummosum 1309a.
 Semen opochala 1404a.
 — owala 1404a.
 Spiritus pyroxylicus 1451a.
 — vini rectificatissimus 1458.
 Stannum muriatico-ammoniatum 1465b.
 — muraticum oxydatum 1465a.
 — — oxydulatum 1465.
 — sulphuricum oxydatum 1467c.
 — — oxydulatum 1467b.
 Stibium oxydatum album 1470.
 Sulphas stanni 1467c.
 — stannosus 1467b.

III. Register der deutschen Benennungen.

Registre des noms allemands.

Aethylalkohol 1458.
 Aethyl oxyd, hydrobromsaures 30g*.
 — hydrojodsaures 30h*.
 Age 95a.
 Amylalkohol 37a.
 Amylat 37a.
 Amylenbihydrat 37a.
 Amylenhydrat 37a.
 Amylenoxyhydrat 37a.
 Anacaluitholz 887b.
 Anchiatarinde 248e.
 Anchiatawurzelnrinde 248e.
 Anilinviolett 1112a. 2.
 Arsenikkali 826b.
 Asalein 1112a. 2.
 Avawurzel 1210g.
 Axin 95a.
 Badisch Roth 1308a.
 Chlorinzinn 1465a.
 Chlorzinn im Maximum 1465a.
 — — Minimum 1465.
 Chromoxyd, wasserhaltiges 219¹/₂.
 Chromoxydhydrat 219¹/₂.
 Citronensalz 842. Anmk.
 Eisenbrühe 349e.

Fruchtzucker 1309a. Anmk.
 Fuchsiacin u. Fuchsin 1112a. 2.
 Fuselöl 37a.
 — der Kartoffeln 37a.
 Gelb, Steinbühler 1098a.
 Glucose 1309a.
 Glyceryloxydhydrat 498a.
 Glycose 1309a*.
 Goldchloridnatrium 93a.
 Grün, Pannetier's 219¹/₂.
 Harmalin 1112a. 2.
 Hohlzahn 574a.
 Hydrat des Chromoxyds 219¹/₂.
 Indisin 1112a. 2.
 Kali, arseniksaures basisches 826b.
 — basisch arseniksaures 826b.
 — untersalpétrigsaures unreines 840*.
 Kamala 846e.
 Kartoffelfuselöl 37a.
 Kawawurzel 1210g.
 Malve, schwarze 408.
 Malvenblüthen, schwarze 408.
 Methylacetyl lb.
 Methylalkohol 1451a.
 Mylalkohol 37a.

Oenylalkohol 1b.
 Opochala oder Opochalasamen 1404a.
 Orseilleviolett 1112a. 1.
 Osterluzei, bohnenartige 1134.
 — dichte 1134.
 Owala oder Owalasamen 1404a.
 Pannetier's Grün 219¹/₂.
 Phenalkohol 9b.
 Phenylamin 64b.
 Phenyl oxydhydrat 9b.
 Phocänsäure 26d.
 Prussineisenkalium 834c.
 Purpur, französischer 1112a.
 Purpurin 1112a. 2.
 Quinio 215. Anmk.
 Rosein 1112a. 2.
 Roth, badisches 1308a.
 Sacrenrinde 256a.
 Säure, trinitrophenylige 9d.
 Sabcon 9b.
 Schleimzucker 1309a. Anmk.
 Schwarzbrühe 349a.
 Seifenrinde, amerikanische 299a.
 Smaragdgrün 219¹/₂.
 Spiessglanztritoxyd 1470.
 Stärkezucker 1309a.

Stärkmehlzucker 1309a.
 Steinbühler Gelb 1098a.
 Sulphat des Zinnoxyds 1467c.
 Tausendschön 373.
 Trinitrophenöl 9d.
 Trinitrophenylige Säure 9d.
 Violettlequeur 1112a. 2.
 Violn 1112a. 2.
 Zinn, halogenirtes 1465a.
 — halogenirt-salzsäures 1465a.
 — oxydirt-salzsäures 1465a.
 — salpetersalzsäures 1465a.
 — salzsäures unvollkommenes 1465.
 — — vollkommenes 1465a.
 — unvollkommen-salzsäures 1465.
 — vollkommen-salzsäures 1465a.
 Zinn-Composition 921.
 Zinnoxyd, schwefelsäures 1467c.
 — vollkommen-schwefelsäures 1467c.
 Zinnoxydsulphat 1467c.
 Zinnoxydul-Ammoniak salzsäures 1465b.
 Anmk.
 Zinnsalz, ammoniakalisches 1465b. Anmk.
 Zinnsulphat 1467c.
 Zuckerhirse 1308a.
 Zuckerhirsentroth 1308a.

IV. Register der französischen Benennungen.

Registre des noms français.

Age 95a.
 Alcool amylique 37a.
 — de Méthyle 1451a.
 — méthylique 1451a.
 Anacahuite 887b.
 Asalcin 1112a. 2.
 Axin 95a.
 Bihydrate d'Amylène 37a.
 Bois d'Anacahuite 887b.
 Dento-acétate de cuivre et de chaux 319a.
 Ecorce de Saponaire d'Amérique 299a.
 Esprit de bois 1451a.
 Etain sulfurique oxyde 1467c.
 Fleurs de Mauve noire 403.
 Fuchsiacin 1112a. 2.
 Fuchsin 1112a. 2.
 Glucose ou Glycose 1309a*.
 Harmalin 1112a. 2.
 Huile de pommes de terre 37a.

Hydrate d'Amylène 37a.
 — d'oxyde d'Amyle 37a.
 — — d'Amylène 37a.
 — — de Chromium 219¹/₂.
 Jaune de Cadmium 179a*.
 Indisin 1112a. 2.
 Kamala 846a.
 Oxyde de Chromium hydraté 219¹/₂.
 Perchlorure d'étain 1465a.
 Pertartrate de fer 358d.
 Pourpre française 1112a.
 Pourpre'n 1112a. 2.
 Protochlorure d'étain et ammonium 1465b.
 Anmk.
 Protosulfate d'étain 1467c.
 Prototartrate de fer 358c.
 Protoxyde de Sodium 957a.
 Sel essentiel des limons 842. Anmk.
 Sené sauvage 411a.

89086254331



B89086254331A

This book may be kept

FOURTEEN DAYS

A fine of **TWO CENTS** will be charged
for each day the book is kept overtime.

17 Je '47

23 No '43

Anthony

L11
.AN8

Handwörterbuch .2

89086254331



b89086254331a